G. AMOS COMENIUS

1

DIDATTICA MAGNA

TRADOTTA

DA

VINCENZO GUALTIERI

SULL EDIZIONE CRITICA DEL HULTGREN
CONDOTTA SULLA STAMPA ORIGINALE DI AMSTERDAM

CON INTRODUZIONE

ni

GIUSEPPE LOMBARDO-RADICE

2ª EDIZIONE.



EEMÓ SANDRON — EDITORE LIBRAIO DELLA R. CABA MILANO-PALERMO-NAPOLI Proprietà letteraria dell'Editore REMO SANDRON

INDICE

Introduzione

	A ' tetten'	
4	Ai tellori	
	Prefazione del Sommario a tutti quetti che presiedono	
	cose umane, ecc.	
	Utitità dell' arte didattica secondo Giov. Valentino di	
And	rea	
	DIDATTICA.	
	CINCIA A TOLE)	
	CAP. l L'uomo è la creatura più alta, più indi-	
pend	dente e più eccellente	
	\$ I. L. Impara a conoscer te stosso , si fingeva che fosso venuto dal	
	clelo. § 2. E venuto veramente dal olelo. § 3. Sublimità della natura	
	umana, § 4. Bisogna metter questa verità sotto gli occhi di tutti gli	
	uomiui.	
,	Cup II II And within a deliverage 2 Co. 1 at	
	CAP. II. — Il fine ultimo dell'uomo è fuori di que-	
sta '	vita	5
	S.T. La amendama a comuna de con 11	
	§ 1. La creatura somma deve di necessità avere uno scopo sommo.	
	§ 2. Il che apparisco chiaro. § 3. dalla storia della cresziono. § 4. dalla	
	costituziono del nostro essere, § 5. da tutto cio che facciamo e soffriamo	
	su questa terra. § 6. In tutte queste cose c'è una gradazione, sì, ma	
	senza limiti. § 7. Tutto questo è dimestrato dall'esperienza, § 8. E nem-	
	meno la morte mette fine alle nostre aspirazioni. § 9. L'esempio di	

Cristo nomo prova che gli nomini son destinati all'eternità § 10. L'nomo ha tre specio di dimore. § 11. e tro specio di vita § 12. Gli Israellti sono almbolo di questo fatto.

89

§ 1. Testimoni di questa verità. § 2. i a testimonianza di noi atessi. § 3. li mondo vialbilo fu creato apposta, perchè facesse da asmenzalo, da alimontatore e da scuola agli nomini. § 4. Dio steaso lo attesta con le ano parole. § 5. L'esporienza. § 6. Chiusa.

CAP. IV. — I gradi della preparazione all' eternità son tre: conoscere e dirigere noi stessi (e con noi ogni cosa) e indirizzarsi verso Dio

92

§ 1. Di dove si acquista la cogniziono del fini secondarl dell'nomo, subordinati al fino sommo (all'oternita)? § 2.1 fini son tre: 1. cho l'uomo si renda ragione d'ogni cosa 2. che sia re di se siesso. 3, che ala delizia di Dlo. § 3. Cosa vuoi dire che è creatura razionale? § 4. Cosa vuoi dire che è padrone delle altre creaturo? § 5. Cosa vuoi dire che è inmagine di Dio? § 6.1 suddetti tre requisiti si riducono 1. all'istruziono, 2. alia virtu, 3. alla dovoziono. § 7. Questo tre cose son tutto l'uomo, e tutto le aitre sono accessoric. § 8. S' illustra questo con l'esemplo 1. dell'orologio, 2. del cavallo, 3. della aainte. § 9. Conclusione.

C_{AP} . V. — I semi di queste tre cose (dell'istruzione, della morale e della religione) son messi dentro di noi dalla natura

96

§ 1. La natura primitiva dell'nomo era buona e (alloutanandoci dalla cerruzione) bisogna ritornaro a quella § 2. La forza proveniente dalla eterna provvidenza ci rimette nello stato di prima, 🖇 3. La aapienza ha messo nell'uomo eterne radici, o ce le ha messe: § 4, 1, - Rendeudolo atto ad acquistare conoscenza dello coso, come apparisce chiaro, perche lo fece 1, a himuagino sua, \$ 5, 2, compendio dell'universo. § 6, 3, dotate di sensi, § 7, 4, spronato dai desiderio di sapere, § 8, Da che nasce che molti prendendo se stessi per guida, riescono ad addentrarsi nella varia cognizione delle cose. § 9, i.a mente nostra si paragona 1. alla terra, 2. a un giardino, 3. a una tavola rasa. § 10. 4. alla cera, dove si possono Imprimere infiniti sigilli. § 11 La contenenza della nostra mento è un miracolo di Dio. § 12. La mente nostra è uno specchio. § 13, 11. - Nell'uomo la radice dell'onestà è l'ordine perfetto. § 14. 1. E se ne dilotta da per tutto: ossia in tutto le coss visibili, udibili, gustabili o taugibili. Ancho nelle virtu atesse. § 15. 2. L'ordine si trova ancho in nol stessi: tante riapetto al corpo. § 16. quanto rispetto all'anima. § 17. All'ordine perfetto turbato si può rimediare. § 18. Che nell'uomo el siano le radici della religione el argomenta: 1. dalla natura dolla aua immagluo. § 19. 2. dall'imnata e universale riverenza verso la divinità § 20. dal desiderie naturalo. § 21. Non si spense del tutto neppure per la caduta del genere umano. § 22. Empla-

	whente dunque si cercane pretesti centre l'ardere della devozione. § 23. E non si deve armare il vecchie Adamo contre il nuovo. § 24. La grazia di Dio non al deve forzare, ma ricenescere con gratitudine. § 25. Conclusione.
10	Car. VI. — L'uomo ha bisogno d'esser formato, se deve diventare un uomo
	§ 1.1 send non sono ancera frutti, § 2 È inuata nell'nomo la tendenza al sapere, non preprio il sapere. § 3. Si fa vedere che l'nomo devo esser formato a gentilezza 1. con l'esompio delle altre cese create, § 4 2. dell'nomo stesse quanto alle azioni rorporce. § 5. 3. E alcenne già prima della caduta era necessario escreitar l'uomo, così melto più è necessario ora che è corretto, § 6. 4. E perchè gil esempi fanno vedere che l'uemo scuza insegnamento nen diventa nient'altre che un brute, § 7. hanne bisogno d'insegnamento 1. gil chett e gi'ingeguosi, § 8. 2.1 ricchi e i peveri § 9. 3, quelli che dovranno esser messi alla testa degli altri quelli che dovranne esser suddili. § 10. Tutti dunquo senza nessuna eccezione.
	CAP VII. — L'uomo si può formare benissimo nella prima età e arrivo a dire che non si può formare che
118	n questa
	§ 1. Il modo di sviluppare dell'uomo è simile a quelle d'una pianta. § 2. La formaziono dell'uomo si deve incominciare con la prima età, 1. per l'incertezza di questa vita § 3. 2. affinchè s'istrulsca in ciò, che devo fare in quosta vita, prima di cominciare a farla, § 4. 3. A tutte le cese, mentro aon tenere, è molto facilo dar forma. § 5. Anche l'uomo è così, § 6. 4. Allo sviluppo doll'uomo è concesso un larghissime spazio di tempe e queste sviinppo non deve rimandarsi ad a'tro tempo, § 7. 5. Resta salde acitanto ciò, di cui el s'imbove nella prima età, § 8. 7. Una educazione non buena è cosa sommamente pericelosa. § 9. Conclusione,
120	CAP. VIII. — C'è bisogno nello stesso tempo di for- nare la gioventù o d'aprire scuole
1 517	and we grove that o despite seduce

§ 1. La cura de figilio)i spetta prepriamente ai geniteri. § 2. Si dàmuo tuttavia per ninti al geniteri gl'insegnanti. § 3. Origine o aumento delle scnole. § 4. Spiega in fine che bisogna aprire scnole da per tutto. § 5. 1. Dai decoro dell'erdine, che dev'esser osservato da per tutto. § 6. 2. Dalla necessità. § 7. 3. Dall'utilità § 8. 4. Dagli esempi continui della natura. § 9. 5. E dell'arte.

1 111	
CAP. IX. — Tutta la gioventù dell'uno e dell'altro sesso dev'essere affidata alle scuole l'ag.	124
§ 1. Le scuole devene essere ricetti comuni della gioventù § 2. 1 Perchè tutti devene ossere riformati a immagine di Die. §3. 2. Tutti st dovone preparare all'ufficio, che pei per vecazione dovranne escret- tare § 4. 3 Cortuni si devene aintar mette (e tra i primi gli ebeti e gli scend di natura). § 5. Si deve annuettere agli studi anche li sesse debeie? Sì. § 6. Con che cantela però. § 7 Si ribatte un' oblezione. § 8. Un'altra obiezione.	
CAP. X. — L'istruzione e l'educazione delle scuole dev'essere universale.	129
§ 1. Nelle scuele si flove inseguare a imparar tutto; ma in un date modo § 2. Ossia bisogna provvedere o prestarsi a quelle cose, che riguardane la cultura di tutto l'uomo § 3. Sapienza, prudeuza e devozione. § 4. Cho queste tra cose non si deveno estriparo, si prova; § 5. 1. Dalla corrispondenza delle cose stesse. § § 6. 7. 2. Cen l'essenza dell'anima nostra. § 8. E coi fine, per cui siamo messi al mondo. § 9. 1. Per servire a liio, si prossimo e a noi stessi. § § 10, 11. 2. Per godere del triplice piacere, emanante § 12, a) daile cose stesse. § 13. b) da noi stessi. § 14. c) da Dio § § 15, 18. 3. dall'esemple di Criste, nostre esemplare. § 17. La separazione è una sventura. § 18. Cenclusione.	
CAP. XI. — Finora non ci sono state scuole perfet- tamente corrispondenti al loro fine	135
§ 1. Cos'è una scuola esattamento corrispondente al suo fine? § 2. Si prova cho le scuolo devono esser tail e che però non sono: § 3. 1. col voto di M. Lutero. § 4. 2. Con la testimenianza deilo cose stesse. Infatti § 5. 1) Lo scuole non si sono ancora fondate da per tutto. § 6. 2) E non si provvede che, dove el sono, ci siano per tutti. § 7, 3) Non sono paradisi, ma purgatori. § 8. 4) Non s'insegna tutte in nessun nogo e non s'lusegnane neppur intte le cose principali. § 9. 5) Con metedo non facilo e piano, ma violento. § 10. 6) Agii studenti s'imboccano paroie, piuttosto cho dare un'istruzione vera. § 11. 7) Quanto sia lungo e lucerto lo studie della lingua latina. § 12. Lamento di Dou Lubin intorno a quosto. § 13. e dell'autoro. § 14. Lamenti o voti per ottenere che le cose mutino la meglio.	
CAP. XII. — Le scuole si possono riformare in me-	
§ 1. Lo malattie involerate si devouo medicare? § 2. Cosa propone o promotto ora l'antere? § 3. S' illustra l'indolo umana rispetto ai nuov trevati con l'osempio della macchina dell'Archimede, § 4. e dei nuove	

mondo, § 5 o dell'arte tipografica, § 6, e dell'arte di hombardare, § 7, e dell'arte di serivore § 8. Anche l'invenziono d'un metodo porfetto è soggetta alle critiche, § 9. Como si abbia da ovviare a queste critiche, § 10, Fondamento della dimostrazione scientifica, § 11. Splegazione, § 12. o applicazione, § 13. Oblezione 1, § 14. Oblezione 2, § 15. Oblezione 3, § 16. Obiezione 4, Risposta 1, 2, 3, 4, § 17. Oblezione 5, Risposta, § § 18.-25. Sei specie d'ingegni differenti § § 26.-30. Che untavia si possano trattare intil gl'ingegni con la stessa arte e con lo stesso metodo, si dimostra lu quattro maniero. § 31. A che si devo prudentemente badaro nel mescolar gl'ingegni di temperamento vario.

CAP. XIII. — Il fondamento delle riforme scolastiche e l'ordine accurato in ogni cosa Pag.

§ §. L'ordiue è l'anima delle cose. § 2. S'illustra questa verita con esempl presi: 1. dal mondo, § 3. 2. dal lirmamento, § 4. 3. da animalucci, cho lavorano con esattezza o precisione singolare, § 5. 4. dal corpo umano, § 6. 5. dalla nostra mente, § 7. 6. da un regno amulnistrato saviamente, § 8. 7. dalla maccbina di Archimede, § 9. 8. dalla bombarda fainimea, § 10. 9. dall'arte tipografica, § 11. 10. dal carro, § 12. 11. dalla nave, § 13. 12. dall'orologio, § 14. Tutto il mistero dell'orologio consisto nell'ordino § 15. Si spera di trovare una forma di cenole simile a quella d'un orologio § 16. Conclusione.

154

158

CAP. XIV. — L'ordine accurato delle scuole va preso in prestito dalla natura e dev'esser tale che nessun impedimento possa ritardario.

§ 1.1 foudamenti delle arti bisogna cercarli nella natura § 2. La natura ei di esempl di quel che si dovo fare, come: 1. L'esemple del nuotare. 2. Del navigare. 3. Del volare. § 3. 4. Del produrro suoni. § 4. 5. Del lulmine. § 5. 6. Del condurro l'acqua in quaimaque posto. § 6. 7. Del nisurare il tempo. (Anzlisi dell'orotogio automatico per voler bene la ragione di tutta la sua struttura). § 7. Conclusione interno all'initazione dei fatti naturali nell'arte didattica. § 8. 3. Si fa l'obiezione che ei sono cinque estacoli. § 14. Che questi inteppi si poesono prudentemente levar di mezzo. § 15. Ordine dei capatoli seguenti.

CAP. XV. - Fondamenti per prolungar la vita · 164

§ 1. All'uomo è concessa una vita lunga abbastanza. § 2. Ma ce l'abbreviano noi: § 3. e cell'indebolire le forze, § 4. e cel non spendorla tutta nello facceude, come la spese Alessandro Magno e Pleo della Miraudola, § 5. e perlino Cristo stesso. § 6. Non bisogna dunque rammaricarsi della brevita della vita. § 7. Duo rimedi. § 8. i. — Bisogna tenere il corpo al sicuro dallo malattie. Per qualo ragione? Perchè è 1. l'abitazione dell'anima, 2. Pergano dell'anima. § 9. E lu che modo? Con la dicta. E la regola della diota s'iusegna con l'osempio di una pianta, che ha blaogno, 1. d'un alimento moderato, § 10. e auche sem-

plico, § 11-2, di traspirazione frequente, § 12, 3, di riposo alternativo, § 13. Da queste tro regole (scrupolosamente osservate) dipendo l'incelnuità della vita, § 14, il. — Bisogna dispensar heno il tempo di iavo-

rare. § 15. i.a forza del progresso è maravigitosa. § 16. Spartizione accurata del tempo. § 17. Basta per raccogliere grandi tesori d'istruzione. § 18. Conclusione.	
CAP. XVI. — Requisiti necessari per insegnare e per imparare, cioè come di certo si deve insegnare e imparare, perchè sia impossibile non ottener buoni effetti	171
§ 1. Lo cose naturali crescono spontaneamento. § 2. Como devono crescoro anche lo cose artifiziall. § 3. La perizla del piantare sta nell'arte. § 4. Himetodo d'istruire e d'educare va richiamato all'arte. § 5. Lo vedremo facendo un parallelo tra le cose naturali e le ceso artifiziali. § 6 E perchè così?	
Fondamento I. — La natura aspetta il tempo favorevole.	173
§ 7. Fondamento di uatura: Non si fa nulla fuor di tompo, § 8. Noi giardini o in architettura è imitato bone l'uccello. § 9. Nelle scuole si devia in due modi da questo esempio perfetto. § 10. Triplice emendamento.	
Fondamento II. — La natura prepara la materia, prima di mettersi a darle forma	175
Fondamento III La natura prende un soggetto atto	
all'operazione, che vuol compiere, o almeno lo prepara bene avanti, per renderlo atto	178
§ 20 La materia si può render atta a ricevere la forma. § 2123. i- stituzione. § 24. Aberrazione. § 25. Emendamento	
Fondamento IV. — La natura non si confonde nel compiere le opere sue, ma procede distintamente •	179
§ 28. Ogni cosa si forma distintamento e nessuna confusamente, § § 27-29. imitazione, § 39. Aberrazione § § 31. 32. Emondamento.	
Fondamento V. — La natura comincia ogni sua opera-	18t

	$_{\rm V}$ 33. Prima le cose interiori. §§ 34, 35, lm²tazione, § 86, Aberrazione. § 37. Emendamento	
ma spe	Fondamento VI. — La natura comincia ogui sua for- zione dalle cose più generali, e va a finire a quelle più geiali	182
	§ 38. Prima le cose generali - §§ 39.42 imitazione. §§ 43. 44. Aber razione. § 45. Emendamento.	
ava	Fondamento VII. — La natura non fa salti, ma va anti gradatamente	185
	§ 46. Tutto gradatamente, nulla a saiti. §§ 47. 48. Imitazione. § 49. Aberrazione. § 50. Emendamento	
1101	Fondamento VIII. — La natura quand' ha cominciato, n ismette mai sino alla fine	186
	§ 51. Non si deve smettere, se l'opera non è finita. §§ 52-54. Imitazione. § 55. Aberrazione. § 56. Emendamente.	
cos	Fondamento IX. — La natura evita diligentemente le se contrarie e le cose uocive	188
	§ 57. Bisogna ovitare le cose contrarie. §§ 58-60 lmitazione. § 61. Aberrazione. § 62. Emendamento.	1
	CAP. XVII. — Su che si fonda la facilità d'insegna- e d'imparare	189
	§ 1 Non-basta avere la certezza di poter tar qualcesa, bisogna cercare la facilità. § 2. Dicc1 fondament1 di essa.	
sta	Fondamento I. — La natura non comincia che dallo di verginità	190
	\S 3. Si prende la materia pura $\S\S$ 4-7. Imitazione, \S 8. Aberraziene, \S 9. Emendamento.	
div	Fondamento II. – La natura prodispone la materia a centr bramosa d'una forma.	192
	§ 10. La materia si può render bramesa di ricevere una forma § 11. Imitazione, § 12. Aberrazione, § 13. Empudamento, § 14. In che medo si deve eccitare e favorire nel giovanetti l'ardore d'imparare; § 15. 1) I genitori, § 16. 2) I maestri § 17. 3) anche la scuola, se è piena di	

bollezze dontro e fuori. § 18-4) l'insegnamento § 19, 5) il metodo (a patto cho sia naturalo, o prudentemente mescoli l'utile col dilettevole). § 20, chi è al potero	
Fondamento III. — La natura produce ogni cosa, fa- condola nascere da principii piccoli per mole, ma potenti per virtù	195
§ 21. Ogni cosa nasce da principii propri. § 22. Imitazione. § 23. Aber- razione da fare stupire. § 24. Emendamento.	
Fondamento IV. — La natura passa dalle cose più la- cili alle cose più difficili.	197
§ 25. Prima le cose pui facili § 26. Imitaziono § 27. Aberraziono di vario genero. § 28. Emendamento.	
Fondamento V. — La natura non si aggrava e si contenta del poco .	199
§ 29. Niente in modo aggravante. § 30. Aberrazione	
Fondamento VI. — La natura non corre a precipizio, ma procede piano piano.	ivi
§ 31. Nulia in moto precipitoso, § § 32. 33. Imitazione. § 34. Aberrazione. § 35.	
Fondamento VII. — La natura mette in luce soltanto gli esseri che, essendo fatti, anelano il momento di saltar fuori	201
§ 36. Nulla controvogita. § 37. Aberraziono, § 38. Emendamento.	
Fondamento VIII. — La natura s'ainta da se in tutti i modi che può	202
§ 49. Ogni cosa in modo evidente dinanzi al senso § 40. Aberrazione. § § 4142 Emendamento.	
Fondamento IX. — La natura produce soltanto cose, che cominciano subito a manifestarsi utili	304
§ 43. Ogni cosa deve tornare gradatamente ntile. § 44. Imitazione.	

§ 45 S'insegni sellanto cio che torna immediatamento ntile

\$ t. Generalmento l'istruzione è cosa superficiale § 2 Doppla causa. § 3. Il rimedio contro l'uno e contro l'altro male si deve chiedere al metodo naturale. § 4. I dieci gradi. Fondamento I. — La matura mon incomincia nulla di inutile	meī	Fondamento X. — La natura fa ogni cosa uniformente	205
§ 3. Il rimedio contro l'uno e contro l'altro male si deve chiedere al metodo naturale. § 4. I dieci gradi. Fondamento I. — La natura non incomincia nulla di juntile	gns	CAP. XVIII. — Su che si fonda la solidità dell'inseare e dell'imparare.	206
quanto s'accorge che può esser vantaggioso tanto al corpo che alla forma	ព្រះប	§ 3. Il rimedio contro l'uno e contro l'altro male si deve chiedere al metodo naturale. § 4. I dieci gradi. Fondamento I. — La natura non incomincia nulla di tile	207
Fondamento III. — La natura non fa nulla senza fondamento, ossia senza radice		Fondamento 11. — La natura non lascia di far nulla di anto s'accorge che può esser vantaggioso tanto al corpo alla forma	208
Fondamento IV. — La natura mette le radici giù al fondo	ılaı	Fondamento III. — La natura non fa nulla senza fonmento, ossia senza radice	209
radici, da altri principii nulla 21	for	Fondamento IV. — La natura mette le radici giù al	210
seucle. § 24 Belletto dell'istruzione superficiale. § 25. La causa di questo è il metodo difettoso. § 26 Gli artigiani e gli operai traitano meglio la loro cose. § 27. L'henria degli nomini di studio intorno alle loro cose è doppiamente nociva. § 28. Emendamento.	ra	dici, da altri principii nulla	

Fondamento VI. — Quanti più sono gli usi, per i quali la natura prepara una data cosa, e tanto più distintamente ne divide le membra con articolazioni	215
Fondamento VII. — La natura è in perpetuo progresso, non si arresta mai, non fa mai cose nuove abbandonando le cose vecchie, ma soltanto continua, anmenta e perfeziona le cose incominciate prima.	216
§ 31. Ogni cosa in continuo progresso. § 32. Si deve imitare. § 33. La memoria è una delle prime cose, che nolla prima età si devene anuren- tare e rinforzare.	
Fondamento VIII. — La natura collega ogni cosa con nessi continui .	217
§ 31. Ogui cosa deve avere nessi continui. § 35 81 deve imitare. § 36. Cosa vuol dire insegnar per mezzo defle cause? § 37 Conclusione. Fondamento IX. — La natura conserva una giusta pro-	
porzione tra le radici e i rami rispetto alla quantità e ana qualità	220
§ 38. Ogui cosa con giusta proporzione continua delle coso interiori con quelle esteriori. § 39. Si deve iniliare. § 40. Dunque.	
Fondamento X. — La natura s'invigorisce e si rinforza con moto frequente.	221
§ 41.0gni cosa con esercizi continui § 42. Imitazione in coso meccaniche. § 43. fi modello degli esercizi scolastici si deve prendere dalla natura. § 44. Domandare, ritonero o insegnar moito: ecce il segreto dei saper moito. § 45. Come si abbia a introdurre nelle scuole. § 46. Utilità di questi esercizi fatti regolarmente così. § 47. Esercizio d'insegnare agli altri fuori di scuola	
GAP. XIX. — Su che si fonda la rapidità dell'insegnare con risparmio di tempo e di fatica	22.
§ 1. Si previene un'eccezione inforno alla difficoltà. Risposta. Bisogna ingegnarsi di risparmiare lempo o fatica. § 2. Bisogna conoscere la malattia prima del rimedio. §§ 3-10. Otto cause dei ritardi scolastici.	

§ 11. La regola di levar di mezzo questi ritardi si deve prender dalla natura. § 12 Ossia il sole del ciclo. § 13-15. Processi abbreviativi delle

operazioni solari

Problema I Come può un solo maestro bastare a qualunque numero di scolari	230
§ 13. Perchè la ogni scaola el dev'essere un maestro solo. § 17. E com'è possibile? Si prova con gli esempi della natura. § 18. Nolle scaole si deve imitar la natura: 1. — Dividende la scolaresca la classi. 11. — Non facendo lozione a nossuno separatamente, ma a tutti inslome. § 19. 111 — Rendende tutti attenti. § 20. E con'è possibile? Con l'aiuto de' cerifei e da se stesso battende otto strade. § 21. Quanta sia l'attilità del l'attenzione esercitata così. § 22. Obiezione: O che forse così si sara provveduto a tutti i singoli? Rispondo di sì: 1 con l'ainto del capisquadra. § 23. 2. con l'energica vigitanza del maestro stesso. § 24. Modo d'esaminare le lezioni dettate e scritte. § 25. E. gli esercizi di cerrezioni stilistiche. § 26. Doveri del capisquadra. § 27-29. Utilità di questo metodo.	
Problema II Come sia possibile insegnare a tutti can gli stessi Ilbri	238
§ 30 A questo proposita bisogna osservire clique cose. 1.— lutanto non si deve permettere altri libri. § 31. II.— Del libri prescritti co ne dev'ossere abbondanza. § 32. Si previeno un'obiezione. § 33. III.— Siano fatti con la massima cura, ma tuttavia scritti in modo popolare. § 34. Perchè bisogna compitarii in forma di dialoghi? § 35. IV.— Di una sola edizione. § 36. V.— Il contenuto del libri si deve dipingere nelle paroti.	
Problema III. — Come sia possibile che in una scuola facciano tutti le medesime cose nel medesimo tempo.	241
§ 37. Perchè convenga che tutti «l'occupluo d'una cosa sola lu un sol tempo. § 38. E com'è possiblie?	
Problema IV. — Come sia possibile far imparare ogni cosa con un solo metodo	242
§ 39. Il metodo naturalo non è che uno e bisogna usarlo da per tutto. Problema V. — Come da poche parole si possa avere	
chiara intelligenza di molte cose	243
§ 40. I libri d'autori solidi si devone preferire a quelli d'autori dilavati Problema VI. — Come ci si deve regolare, perchè con	
un lavoro solo si possano fare due o tre cose	244
§ 41. La natura di fa vedere che con un lavoro solo si possone fare più cose, § 42. E l'arte imita. § 43. Anche le schole dunque imitino:	

canone generale iutorno a questo. § 44. o specialmente cinque cose: 1 Lo parole con lo cose e viceversa. § 45. Corollario: Dunquo i libri parolai si devono lenero per vescicho pieno di vento. § 46. li — Conglinugere insieme il leggere e lo serivore. § 47. lll.—Gli esereizi scritti o quentali e orali si facciano contemporaneamente. § 48 lV. — L'imparare al congiunga con l'Insegnaro. § 49. V. — Alle cese glocose bisogna accoppiare le cose serie.

248

ivi

251

Problema VII Come si deve procedere in tutto gradatamente
§ 50. Il mistero della gradazione riguarda anche questo argomento
Problema VIII Del modo di togliere e d'evitare i
§ 51. Bella noncuranza delle cose, § 52.1Noncuranza delle cose non noccasarie (come sono parocchie di quelle del libri pagani). § 53. H.—delle cose antipatiche (come sono certi oggetti per certi ingegnt). § 54. H.—dei minuti particolari.
CAP. XX Metodo per insegnare le scienze in
ispecie

§ 1.1 ruscelletti si deveno unire a formare un flume. § § 2-3. La scienza è la vista della meute o richiedo gii atessi mezzi che la vista degli occhi. § 4. 1. - Come si devono conservar puri gli occhi della mente. § 5. 11. - Come si deveno avvicinare gii oggetti alla mente. § 6. Ogui cosa per mezzo d'azione diretta della vista. § 7. Triplice ragiono di questa regola. 1, perchè il sonso dà principio alia cognizione. § 8. 2. ia renda corta, § 9.3. La consegna alla memoria, § 10 Noll'insegnamento sono di grande utilità le pitture. § 11. Se ogni cosa si possa presentaro al seusi. § 12 111 - In che consisto la inco dell'attenzione. § 13. IV. -- Cosa richieda il metodo di presentar le cose per mezzo di una luce chiara § 14 Si ilichiara la cosa con un esempio. § 15 Applicazione dell'arte d'insegnare le scienze con queste 1X regole Reg. 1. S'insegui tutto ciò che si dove sapere. 5 16. Reg. 11. - Tutto ciò che s'insegna, a'insegni come cosa del mondo d'oggl e d'utilità certa. § 17. Reg. III - Tuito ciò cho s'insegna s'iusegni direttamenie, o non con girl e rigiri di parole, § 18. Reg. IV. - Tutto ciò cho s'insegna, s'insegni talo quale è, ossia per mezzo dello cause. § 19. Reg. V. - Tuito ciò che al offre alla conoscenza, si offra prima in modo generale, e pol una parlo per vella. §, 20, Reg. VI - Si devono conoscere tulte le parti della cosa, anche quelle più piccole, senza iasclarno da parte nessuna, guardando l'ordine, il posto o il mezzo, cho hanno le nne con le altre, § 2 Reg. Vil - Le cose s'insegnino tutle una dopo l'altra, e in un sol tempo non se ne lusegui che una sola, § 22 Reg. VIII. -Su ogal cosa si deve insistere finchè non sia stata capita § 23 Si facciano imparac bene lo diffecenze dello cose, affinchè la cognizione di tutto le cose sia distinta. § 24. Le scienze da farsi imparare nelle scuole si devono abbellire con questo meiodo.

GAP. XXI. - Metodo per insegnare le arti . Pag. 262

§ 1. Bisogna studiar lo arti più cho le scienze. § 2. Tro cose prima di tutto sono richieste dall'arte, § 3. Aitrettante cese si richiedono allo atto pratico. § 4. X1-Canoni interno a questo, § 5. 1. - S'impari a fare col faro. § 6. 11. - 1 lavorl si facciano sempre con una forma e una norma stabilita. Ç 7. ili. - L'uso degli strumenti si mostri pinttosto cel fatte cho cen lo parolo, cleò con gli oscupl pinttosto cho con le regolo, § 8. 1V. - L'esercizio Incominel dal primi rudimenti, non di opere d'arte. § 9. V. - I principlanti facciano i primi esercizi su materia nota, § 10. Vi. - L'Imitaziono si faccia immediatamento secondo ia forma peeseritta dopo potrà esser più libera. § 11. VII. - Le forme dello cose da farsi siano quanto più è pessibile perfette, - perchè, se si riesce a imitario beno, si peasa essere stimati perfetti nell'acte nestra § 12. VIII.-Il primo sforzo d'imitare sia fatto nel modo più scenzato possiblie, senz'alloutanarsi memmene uu tantino dal modello. § 13 1X. - Il maestro, che è fi a far lezione, emcuill subite le aberrazioni, ma agglungendo le ossecvazioni, che si rhiamano regole ed eccezioni alla regole. § 14. X. - Il perfetto luseguamento dell'arto consiste nella sintesi e nell'analisi. Gli eserelzi sintetici deveno esser fatti prima di quelli anailtlei, § 15. Tuttavia bisogna aggiongere esercizi analitici. § 16. Somma delle cose dette. § 17. X1. - Quesli esercizi si devono continuare, finchè nen el abbiamo fatto prender l'ablte dell'arte.

CAP. XXII. - Metodo per insegnare le lingue. 271

, 1. Perchè si devono imparare lo lingue e quali, § 2. Ogni lingua si deve imparare tulta pec lutero ? § 3. Non bisogna imparario senza le cose, § 4 Corellario i. Con gli stessi libri si possono imparare lo cose e la lingua, § 5-2. Non è necessario per nessune conoscere tutta una lingua. § 6. Gii ampliatori (Docemio, Kimmer ecc.) della Parta operacona senza considerazione e perciò l'autere cominciò l'Uselo posteriore della Latinità, ma non lo finì, § 7. 3. I giovanetti devono far cose giovanili; non bisogna motter dinanzi a loro Ciceroue o altri scriiteri, che sono più che nomini fatti. § 8. Otto regole ili poligiottia. § 9. 1. - Ogni lingua s'impari separatamente. § 10, 11. - A ogui lingua si assegui una data quantità di tempo. § 11. 111. - Ogni lingua s'impari a forza di pratica, piuttosto che a forza di precetti, § 12. IV.-Tuttavia i precettl aintino e raffoczino la pratica. § 13. V. - 1 precetti linguistici siano grammaticali, non filosofici. § 14 VI.-La nerma di scrivere precottl d'una lingua anova sia una lingua imparata prima, pecchè tutto consiste nel far vedere la differenza tra questa e quella. § 15 VII.-1 primi esercizi il'una lingua nuova si facciano su materia conosciuta prima. § 16 Viii.-Tutte le lingue dunque si possono imparare in un

solo o medesimo modo. § 17. La pratica non richiede che a' imparino in modo quasi perfetto altre lingue cho due, e questo due per quattro gradi. § 18. i'erchè coal? § 19. 1 libri, per insegnar le lingue, dovono essero di quattro specie. § 20. 1.) li Vestibolo. § 21. 11.) La Perta. § 22. 111.) li Palazzo. § 23. IV.) Il tesero di anteri. § 24. Libri sussidiari. § 25. Nou c'è un prontuario linguistico, eccetto quello del polacco G. Crapio.

CAP. XXIII. - Metodo per insegnare la morale. Pag.

§ I. Tritto elò cho procede è como accessorio: seguo in fino l'essenziale: la morale e la doveziono. § 2. Bisogna ridurlo necessariamente ad arte. XVI Canoni dell'arte della morale. 1. Nella gioventii si dovono piantare tutte le virtù, senza eccettuarne nessuna 🐧 4 11. Tra ie prime pei bisogna piantare quelle fendamentali, che si chiamano cardinali: la prudonza, ia giustizia, la lemperanza o la fortezza. § 5. 111 La prudenza s'attinge da una buena istruzione e da una buena educazione imparando lo vero differenzo dello coso e dei valore delle coso, § 6, IV. S'insegui agli scoiati e si avvezzino a osservar la temperanza nei mangiaro e nel bere, nel dormire e nel vegitare, nel lavorare e nel divertirsi, nel parlare e nei tacere, in tutto ii tempe della iore istruzione e della iore oducazione. § 7. V. Imparino la fortezza coi vincero so stessi, ossia cei soffocar- la passione di discorrere e di divertirsi fuor di tempo e più del tempe prescritto, o coi frenare l'impazienza, la mormorazione e l'ira. § 8. VI. Imparino la glustizia, non facendo male a nessuno, dando a ciascuno il suo, fuggendo lo menzogne e gil Inganni o mostrandosi servizieveli e amabili § 9 VII La fortezza è di due spec'e: fi...uchezza onesta o sofferenza delle fatiche o degli affanni, e questo sono due delle prime doti necessario alla gioventii, § 10, VIII, l.a franchezza onesta si acquista conversando con lo persone oneste ed eseguendo in faccia ad esse qualumquo mandato si sia ricevuto. § 11. La sofferenza delia fatica i giovani se la procacceranno, facendo sempre quaicosa o di sorlo o di divertente. § 12. X. Tra le prime virth è necessario istiilare neil'animo del giovanetti una virtii, sorelia della giustizia, la prontozza e la premura di serviro agli aitri, § 13. XI. La formazione delle virth incominel dail'età più tenera, prima che gli animi contraggano vizi. § 14. Xil. Le virtii a'imparano compiondo costantemente azioni onesto, § 15. XIII-1 genitori, lo baile, i maestri e i condiscepoli diano esempi di vita ordinaria, che come fari risplendano sempro dinanzi ai giovanetti. § 16. XIV. Agli esempi bisogna però aggiungere precetti e regole di vita, § 18, XVI, E siccomo la ogui modo è quasi impossibilo avero tanta oculatezza, da impedire che qualche po' di maio nou s'insinui tra i giovanetti, è proprio nocessaria la disciplina per fronteggiare i cattivi costumi,

CAP XXIV. - Metodo d'istillare la devozione

 \S 1. Se lo spirito di devozione possa inseguars
l metodicamento come un'arto, \S § 2-3. Cosa s'intende per devozione
. \S 4. Tre fonti e quindi

280

s'attinge in tre gradi. § 5. Le tre fentl sone la parela di Die : 1 fatti. gli scrittl e le aspirazioni. § 6. Triplice mode d'attingere dalle tre fenti. 6 7, 1 Meditazione, § 8, 11. Orazione, § 9 111 Scandaglio, § 10, 11 metode della devezione è racchinso lu XXI canoni, I. La cura di Istiltare la devezione incominci nei primi anni dell'infanzia. § 11, 11, Subito dunque, appena che principiano a servirsi degli occhi, della lingua, dello mani e doi piedi, imparlno a guardare i cieli e a stondere la su le mani, a pronunziare il uome di Die e di Criste, a Inginecchiarsi dinauzi alia Invisibile loro maestà e a rivertria. § 13. IV, Si avvertane dunque consequentemente che qui sulla terra non ci deve premere nulla plin che di prepararei bene alla seconda vita. § 14. V. S'insegui poi al giovanetti che la vita è di due specie: una quella felice con Dio, deve gii nemini migrano da questa terra; l'altra infelice nell'inferno; l'una o l'altra sono oterno. § 15. VI. Dope s'insegni che sono fortunati, quelli, che qui sulla terra regoiano i lere centi in mode, da esser tennti degni di passare nel regno di Die. § 16. VIII. Che poi saranno fatti passare nol regno di Dio tutti quelli, che qui sulla terra cammineranne con Die 5 17, VIII. Che camminano con Dio quelli, che le tengene dinanzi agli occhi, lo temono e ne ossorvano i comandamenti § 18. IX. Ogni sorta di cose dunque, che i gievanotti vedono, sontone dire, toccano, fanno e seffrene qui sulla terra, s'avvezzino a riferirle tutte a l'ie, che ne ò la causa Indiretta e diretta. § 19. N. Imparlne pol iln dat principio della vita a occuparsi quanto più possene nelle cese, che conducono immediatamente a Dio, nella lettura delle sacre scritture, in esercizi di cuite divino e in opere huene corperali, § 20, XII. Percio la sacra Scrittura sia per tutte le souele cristiane l'Alfa e l' Umèga 5 21. Xii. Tutto ciò che s'unpara dalla scrittura si riferisca alla fodo, alla carità e alla speranza, § 22. XIII. La fede, la carità e la speranza s'insegni a metterie in pratica, § 23, XIV. La lede, la carità e la speranza s'insegnano bene per farle mettere in pratica, quando s'insegna ai glevanetti (e a tutti) a credero fermamente tutto ciò che Die rivola. a eseguire tutte ciò che comanda, e a sperare tutto ciè che promotte. § 24. XV. Anche tutto ciò che s'insegna alla gioventii cristiana dope la sacra Scrittura (scienze, arti, lettere ecc.) s'insegui subordinandole allo sacre scritture, appunte affinche ella pessa da per tutto notare o veder chiaramente che ogni cosa è mera vanttà, se non si riferisce a Die e aila vita futura. § 25. XVI. A tutti s'insegni ad attendere religiosamente ai cuito divino, interno ed esterne, nitinchè il cuito interno senza quelle esterne nen al raffreddi, e il culto esterne senza quello Interno non degeneri in ipocrisia. § 26, XVII. I giovanetti si deveno diligentemente avvezzare ulle opere caterne comundate dalla volentà di Die, affluche sappiano che essere veri Cristiani vuol dire, dimostrare con le opere la l'ede propria, § 27. XVIII. S'insegni pure a distinguere accuratamente i fini dei benefizi e delle condanne di Dio, affincho I giovanetti sapplano far buon uso di nulla. § 28. XIX. E si avvertane i giovanetti che la via più sienra della vita è la via della Croce, e che percio appunto per questo si avviò il duce della vlta, Cristo, il quale invitò gli altri a battere questa via e che per questa conduce coloro, al quall vuol più bene. § 29. XX. Bisegna pei

provvedere che mentre s'insegnano al giovanetti tutte queste sante cose, non sia data ioro nessuna sorta di esempi contrari. § 30. XXI. in nitimo, siccomo nella presente corruzione del mondo e della nostra matura non profittiamo tanto, quanto si deve e, se anche profittamo un pochino la nostra stessa carne guastata va facilmente per la china della prepria compiacenza e della superbia spirituale, e così (perchè Dio resisto ai superbi) la nostra saivezza corre un gravissimo pericolo; bisogna insegnaro per tompo a tatti i Cristiani che i nostri buoni studi e le nostre buono opero, per la loro tmperfezione non valgono milla, so non ri viene in niuto con la sua perfezione, Cristo, l'agnello di Dio, il quale si addorsa i peccati del mendo, e del quale solamente si complace il Padre ecc. Cristo dunque bisogna invocaro e confidare in Cristo solianto.

CAP. XXV. — Se vogliamo scuole riformate proprio secondo le norme del vero Cristianesimo, i libri dei pagani o si devono allontanare dalle scuole, o almeno si devono usare con più cautela, che non sia fatto sinora.

§ 1. Cosa s'incomincia a persuadero in questo capitolo. § 2. e con che zolo verso Dio. § § 3-11 Causo che i libri pagani si devono escludere dalle senole cristiano e i libri di Dio vi si devono introdurre. § 12. 1 libri dei pagani sono idoli. § 13. Scampo. § 14. Allegoria. § 15. Bisogna imitare gli Efesini. § 16. Ora si sciolgono lo obiezioni. § 17. 1. Della grande sapienza contonuta nel libri pagani. § 18. 2. Della loro necessità per la filosofia. § 19. 3 E similmente per l'eleganza dello stile. Risp. 1. § 20. Risposta 2 § 21. Risposta 3, § 22. Risp. 4. § 23. Oblezione 1V sulla difficcità della sacra scrittura per 1 primi anni. Risp. 1. § 24. Risp. 2. § 25. Rispesta 3, § 26. Si ritorce l'argomento. § 27. Concinsiono.

302

322

328

CAP. XXVI. - Della disciplina scolastica.

§ 1. Neilo scuole è nocessaria la disciplina. § 2. Quanto alla disciplina bisogna ossorvare tre cose. § 3. 1. Fine della disciplina. § 4. 2. Materia, por la quale si dovo escrettare la disciplina. Per gil stulli no di certo § 5. (Come si dovono stimolare agli studi i giovanetti). § 0. ma per la morale. § 7. E per quale ragione si deve far così. § 8. 3. La forma della disciplina è presa in prestito dal sole del clolo. § 9. Come si deve tare a servircone. § 10. Somma dollo cose dotte. § 11. Per mezzo d'una applicaziono similo. §§ 12-13. Un'altra.

CAP. XXVII. — Gl'istituti scolastici devono essere di quattro gradi corrispondenti all'età e al progresso

§ 1. I figil della luce deveno imitare la prudenza dei figli del secolo. § 2. Per un'educazione perfetta di tnito l'uomo ci vuole tutto il tempo

della giovinezza, 24 annl. § 3 Bisogna dividerlo tra quattro senolo. § 1. I lavori che si assegnano nelle senolo non devono differiro nella materia, ma nella forma. § 5. Differenza delle scuolo rispetto alla forma degli esercizi. § 6. 1. perchè qui bisogna insegnaro in un modo, là in in un altro. 2. perchè qui bisogna insegnaro certe coso, là insegnaro più certe altre. § 7. Ragione di questa gradaziono. § 8. 3. perchè alemni si esercitavano qui, altri là. § 9. Alle quattro senole corrispondono lo quattro parti dell'anno. § 10. Ancho gli alberi crescono gradatamento in quattro tempi.

CAP. XXVIII. — Disegno della scuola materna Pag.

333

§ 1. Prima si devono cercare le cose principali. § 2. Catalogo dello scibile da latillarsi in quesla scuola. 1 Metafisica. § 3. 11. Sciouzo fisiche e naturali. § 4. 111 Ottica. § 5. VI. Astronomia. § 6. Geografia. § 7. VI. Cronologia. § 8. VII. Steria. § 9. VIII. Aritmotica. § 10. IX. Geometria. § 11. X. Statica. § 2. X1. Moccanica. § 13. XII. Dialettica. § 14. XIII. Grammatica. § 15. XIV. Rettorica. § 16. XV. Poetica. § 17. XVI. Musica. § 18. XVII. Economia. § 19. XVIII. Politica. § 20. XIX. Morale: (1) Temporanza. (2) Nettezza. (3) Veneraziono. (4) Ubblidienza. (5) Veridicità. (6) Giustizia. (7) Carità. (8) Lavoro. (9) Silenzio. (10) Sapienza. (11) Coriesia. (12) Giviltà. § 21. XX. Roligione e devoziono. § 22. Utilità dell'infanzia formata in questa maniera. § 23. Perchè a questo proposito non si possa preserivere nulla di plia particolare. § 24. Salvo due begli aluti: 1. t. Informatore della scuola materna. § 25. 11. L'esercitatore dei sensi. § 26. Utilità di questo libro.

§ 1. I.a scuola di lingua nazionalo dev'essor prima di quolia di latino, §§ 2-5. Perchè? § 6. Fine e mota dolla scuola di linguo nazionali, § 7. Perchè in questa scuola al propongono fini tanto ampi. § 8. Mezzi atti a condurro a questi fini: 1. Le classi. 11. I libri. § 9. La materia dei ibri di testo è la stessa, la forma soltanto è differento. § 10. E ogni cosa in questi fibri dev'esser bene adatta all'indole di quolla piccola età. § 11. Per allottare i giovanetti si adernino i libri di bel titoli § 12. Tutti i termini tecnici di questi libri dovono appartenero alia fingna nazionale: perchè § 5.1. Tre obiezioni § 14. Risposta all'obiezione 1. § 15. Alla 2. § 16. Alla 3. § 17. III. Il tezzo requisito è nu bioni metodo, cho va soggetto a quattro loggi. § 18. Perchè si consiglia di far copiare agli aliuni, di propria mano, tutti i libri di testo. § 19. Gonsiglio di tramozzare questi studi con lo studio delle lingue estero.

CAP. XXX. - Disegno della scuola di latino . 350

§ § 1-3 Quattro mete di questa lingua o tutla l'euclclopedia dello arti. 1. Grammatici. II. Dialettici. III. Hetori. 1V. Aritmetici e V. Geomeiri. VI. Musicisli. VII. Astronomi. VIII. Naturalisti. IX. Geografi. X. Crenologi. XI. Storici. XII. Moralisti, XIII. Teologi. § 4. Sel classi per arrivare a quelle meto § 5. Perchè dopo la grammatica non deve venire immediatamente la rettorica e la dialettica? § 6. Perchè la morale si metta dopo le scienze fisiche e naturali. § § 7-8. Perchè la matematica non si metta prima dello scienze fisiche e naturali, secondo l' esempio degli antichi. § 9. Le scienze fisiche e naturali devono esser precedute dalla metafisica: ma da quale? § § 10-11. La matematica verrà dopo la classe detta Scionze fisiche o naturati e l'etica dopo la unatematica § 12. Classe detta Dialettica, § 13. Classe detta Rettorica § 14. Premessi dunque imevamente brevissimi e chiarissimi precetti intorno all'eloquenza, si passi agli esercizi, essia all'imitazione del migliori maestri del dire di qualsiasi apocie. § 15. Lo studio della storia si deve distribuire in tutto le classi. § 16. E come. § 17. Avvertimento interno al metodo uniforme e continuato di queste scuolo.

CAP. XXXI. - Dell'Accademia Pag.

358

364

§ 1 Porchè dell'Accademia si tratta qui? § 2. Tre vott per le accademie. § 3 1 Afflichè siano veramente università di studi. § 4 11. Afflichè abbiano un metodo veramente universite, § 5. Dove si dive osservare 1. II § 6. III. Conviene stimolaris gi'ingegiu eroiel a ogni cosa affinehò non manchino comini, che sappinno unitto o sappiano tutto o siano sapienti in tutto § 7 Bisogna tuttavia provvedere che lo accademie abbiano soltanto atunni diligenti, onesti e premireai § 8. V. consiglio intorno al compendiare gli autori d'ogni genere. § 9. Questa cosa darobbe un bell'utile di quattro specie. § 10. Consiglio intorno all'ediziono di questi compendi § 11. VI. Consiglio intorno al tenere nell'accalemia riunioni gellisne. § 12. III. Terzo voto intorno al concedere la corona soltanto ai vittoriesi. § 13 Modo della vittoria. § 14. Del viaggi. § 15. A proposito d'una senola delle scuolo: quale sarebbe il auo fino e la sua utilità? § 16. Si torna a parlare di quanto resta.

CAP. XXXII. — Dell' ordine universale e perfetto delle scuole

§ 1. Ricapitolazione delle cose detto. § 2. Somma del voti da sodisfarsi, affluchè l'arte didattica arrivt alla precisione o all' cleganza dell'arte tipografica. § 3. L'arte della stampa cosa ottieno a petto a quella della scrittura? § 4. È il metodo perfetto (di cui audiamo a caccia) cosa ottieno a petto a quello usato tinora? § 5. Investigazione più particolare di questa cosa. § 6. Analisi dell'arte tipografica quanto ai materiali e ai lavori § 7. e dell'arte didattica è fi simile. § 8. Che carta si richieda. § 9. Rapporto tra i tipi e i libri di testo: 1. preparazione del tipi. § 10 2. Si richiede tale abboudauza di tipi, che sia sufficiente al lavori. § 11. 3. Il perfetto tipografo ha tipi d'ogai specie, per nou trovarsi senza qualche specie che gli possa bisognare. § 12. 4. i tipi, per averli in pronte a ogni uso che se ne voglia fare, non si devono lasciare sparsi qua e là, una mettere per benino nelle cassetto e nelle caselline. § 13. 5. Dalle caselliue si lovano soltanto quel tipi, che bisognauo per fare quel cho si ha da fare, e gli altri si lasciano lì seuza toccarli. § 14.

6. I a norma doi compositori è una norma lineare. § 15. Duo specie di libri di testo. § 10. L'inchiostro didattico cesa è ? § 17. L'utficio, che per i tipografi fa il torchio, nelle scuole le compie in disciplina. § 18. Confrento ordinato del lavori. § 19. 1. Quanti devono essere gli esemplari di un dato libro, attrettanti devono essere i fogli. § 20. 2. I fibri stampati bene hanno capitoli, colonne e paragrafi. § 21. 3. Si prendo la carta e si mette splegata al suo posto, § 22. 4. La carta si suole inumidire e ammorbidire. § 23. 5. I tipi metallici s'inchiostrano. § 24. 6. I fogli si mettono sotto il torchio. § 25. 7. I fogli glà stampati si espougono all'aria. § 26. 8. Tutti i fogli si raccolgono e si mettono in ordino. § 27. Chiusa.

CAP. XXXIII. — Dei requisiti necessari per cominciare a mettere in pratica questo metodo universale.

372

§ 1. Si lamenta che lo bione ideo non sempre sono messe n offotto. § 2. Ancora del metodi scolastici. § 3. Bisogni mettere in moto una macchina pronta a mettersi in moto, § § 4-8. Chique impedimenti delle sauole universalmente da riformarsi. § 9. Cò bisogno d'un collegio di dotti, che cospirine a compier l'impresa. § 10. Questi poi hanne bisogno del favoro, degli ninti e dell'nutorità pubblica. § 11. Preghiem 1, ni genitori. § 12. 2. ai formatori della gieventii. § 13. 3. alle persono istruite. § 14. In questo case non si eccettia nessuno. § 15. Condanna d'un pregiudizio e preghiora ai grandi dotti § 10. 4. Ai teologi. § 17. Preghiera contro l'invidia. § 18. 5. Ai governanti. § 19. Pregbiera ai medesimi. § 20. Esortuzione. § 11. Umilii preghiere a Dio.



INTRODUZIONE.

Una vera e propria nuova biografia di Comenius non si può fare a tanta distanza di luoghi e con tanta scarsezza di materiale.

Per uno studio delle idee del nostro autore, occorre piuttosto dare un ritratto morale di lui, ricavandolo dai documenti biografici conosciuti per mezzo del Kvacsala e una idea dell'opera sua, che possa servire al lettore di questa sua Didactica magna come guida sincera e fidata. (1)

In sostanza, ci proponiamo di rispondere ad alcune domande: perchè oggi Comenius nel pensiero pedagogico è da considerare come vivo e degno di esser letto dai giovani? Che cosa nell'opera sua, che presentiamo tradotta, ha valore attuale?

(1) JOHANN AMOS COMENIUS, Sein Leben und seine Schriften von Dr. JOHANN KVACSALA, Professor am evangelischen Lyceum in Pressburg, Leipzig. u. Wien, Verlag von Julius Klinkhardt, 1892. E ancora: perchè la figura stessa di Comenius ci parcosi degna della venerazione delle nuove generazioni, da indurci a trarla fuori dall'opera di lui, e a presentarla cometipo dell'ideale pedagogico?

I.

L' uomo.

La biografia di Comenius non tutta è sicura e senza incertezze di date e di avvenimenti. Già comincia con discussioni sul tuogo di nascita e sul nome. Ma qui noi, ricapitolando sommariamente, accettiamo le versioni più accreditate (1) e sorvoliamo sulle dispute intorno a fatti esteriori, intendendo più rilevarne il riflesso nell'animo del nostro autore, che racimolare con troppo facile erudizione una sequela di notiziette più o meno curiose.

Johann Amos Comenius o Komensky nacque a Niwniz, in Moravia, il 28 marzo 1592.

I genitori appartennero all'Unione dei Fratelli Boemi, una comunità religiosa, che aveva ancora la impronta di purezza delle società religiose dei primi tempi del Cristianesimo: all'apparire della Riforma essi si sentirono uniti per più forte somiglianza di fede a quelli che si chiamarono vecchi riformati e sempre ebbero coscienza, con franco orgoglio, che spettava loro il merito d'aver iniziato la riforma,

⁽¹⁾ Utilizzando il libro di Johann Kvacsala, citato, che contiene una gran quantità di notizie, ma ammassate senza anima e senza colorito.

perchè nel loro ordinamento religioso e sociale si trovavano già da tempo tutti i fondamenti principali di tutte le migliori forme della nuova confessione.

Dalla prima infanzia, tutta circondata e illuminata, nella famiglia e nella società, di religiosità profonda o sincera o di lavoro fecondo, si desta nell'animo del fanciullo il primo forto influsso ascetico, pietista. Cominciò a ricevere l'istruziono elementaro in Brod d'Ungheria; centro sempre di tutto l'insegnamento la religione, ch'egli comincia già nelle prime fantasio infantili a trasportaro e far sorridere nella natura: ed ei ricorda un piccolo giardino, nel quale tra i giuochi coi compagni egli andava toro spiegando, commosso dalle varietà di tinte dei fiori, come Dio avesse creato solo pochi colori, i quali poi passano e volano di flore in flore. A questo primo ricordo di giocondità e di pensiero, che Comenius ripete con dolcezza nelle sue opere, seguono subito memorio dolorose. Perde i genitori tra il 1604 e il 1605; e passa in casa di una zia in Strassnitz. Del periodo 1605-1608, non ci sono dati certi: pare fosse avviato ad un mestiere; ciò che era molto in uso tra i fratelli boemi: nel 1608 è di nuovo a scuola e comincia il latino soltanto a 16 anni, lagnandosi della trascuranza dei suoi tutori, lagnandosi delle scuole shagliate, del tempo perduto; raccoglie, intanto, nella tristezza o nel disgusto della mente cho si ribella a quei metodi tiranni, il materiale più ricco di esperienzo proprie, che suscitarono poi tutti i suoi sogni e ardenti desideri di riforma, per dar sollievo alla gioventù studiosa.

Frequenta sino al 1611 la scuola di Prerau, cho paro avesse carattere pratico-teologico; e qui si decide di studiare per predicatore.

Da Prerau passa in Germania, nella fiorente università

di Herborn, ove finalmente si sente allargare la mente, e studia con lieto fervore e con entusiastica devozione sotto l'Alsted, che tiene la cattedra di filosofia, e si striuge in affettuosa relazione di simpatia e di stima col giovine Comenius. — E qui (meravigliosa resistenza di profondi sentimenti nazionali!), nell'università tedesca, Comenius sente le prime idee precise e determinate, per iniziare la sua carriera letteraria nazionale. Comincia un Lexicon latino-boemo, ed ha un vasto progetto patriottico di un'opera di cognizioni utili per i suoi connazionali e tale da costituire una vera biblioteca: Amphitheatrum universitatis rerum.

Nel 1612 la lettura del memoriale di Ratich per un miglioramento del metodo, dà il primo impulso alla sua attività pedagogica.

Parte da Herborn, probabilmente nel 1613, e attraversata la Germania, va ad Amsterdam: poi viene, ammalato, a Heidelberg: si iscrive nel giugno e resta un anno: ma nessuna notizia abbiamo di questi suoi studii, se non che comperò il manoscritto dell'opera principale di Copernico (1614): nel 1617, dopo tre anni di studi all'estero, ritornò in patria: a piedi, per Praga: e giuntovi, ricevè subito un posto nella scuola di Prerau dove era stato da allievo.

A 22 anni dunque tornava in patria, solo, ma con grandi progetti, pieno di amore per il suo popolo, pieno di sogni per l'avvenire.

Ritornava maestro, ed applicava subito nella sua scuola il metodo del Ratich, e i progetti propri; e raccoglieva esperienze; di cui sarebbe interessante poter rintracciare più estese notizie, perchè, proprio qui, in questa sua vita di diretto contatto delle scuole, è da cercare la parte più geniale delle sue proposte: epoca feconda di lavoro, di auto-istruzione, di rivelazioni della propria anima di educatore.

Il 1616 fu data importante per Comenius. Avvenimenti decisivi: pubblicò il suo primo libro, stampato in Praga, Grammatica praecepta estratto e ampliamento di una specie di programma didattico, che era andato via via preparando per il suo insegnamento.

Ricevè la consacrazione sacerdotale insieme al suo amico Drabik in un sinodo generale. Nel 1616, abbandonato l'ufficio scolastico, viveva esclusivamente dal suo ufficio di sacerdote.

Scrisse allora: Pauperum oppressorum clamores in coelum, pubblicato in Olmütz, 1617: ma nulla si sa di questo volume, poi scomparso.

In questo tempo è in relazione specialmente con due persone autorevoli, che hanno influsso sullo svolgimento delle sue idee: Alsted ed Andreä; legge ed ammira, sentendone rispondenza nel suo pensiero, l'opera Turbo di Andreä, dramma in 5 atti, ove il protagonista Turbo, una specie di Faust, passa attraverso tutti gli ambienti di gioia e di cultura del suo tempo e non trova in alcun luogo soddisfazione. Legge anche i Peregrini in Patria, Errores utopiae (pellegrino che viaggia il mondo e trova condizioni scoraggianti), e i Peregrini quondam errantis restitutiones, che completano il medesimo argomento.

In Christianopolis di Alsted (descrizione di una città ideale ove approda un naufrago) Comenius legge con speciale entusiasmo la descrizione delle scuole, della preparazione dei maestri; fatte con alto animo, con intonazione seria, solenne, religiosa.

Nel 16t8 Comenius è trasferito a Fulnek, una delle co.

munità più fiorenti dei « Fratelli »; ed è data importante anche questa, perchè qui al suo ufficio religioso è unita la ispezione sulle scuole, ch'egli continua ad aver così occasione di visitare, studiare, riformare: può continuare il suo uso di tracciare programmi scolastici, documenti interessanti che andarono perduti.

Visse qui i primi anni del suo matrimonio, che dalle sue lettere posteriori s'intuisce felicissimo: se non che nulla si sa di quest'epoca, con precisione.

Ma dalla felicità domestica e dalle gioie della attività così cara al suo spirito, lo strappano violentemente le prime tempeste della guerra dei 30 anni. Massimiliano di Baviera, conquistata l'Austria superiore, s'avanza su Praga: l'esercito della Lega, vittorioso, si abbandona ad eccessi spaventevoli che, portano alla persecuzione, all'annientamento degli Evangelici, E cominciano i grandi dolori nella vita di Comenius; dolori che si rinnoveranno, sino ai suoi ultimi giorni; la sua piccola comunità è assalita, il paese distrutto; a stento è salva la vita; e Comenius perde tutti i suoi manoscritti, la biblioteca, la esistenza tranquilla; e s'avvia dolorosamente all'esilio; ma nel primo affanno è già la prima speranza del ritorno, in tempi migliori: affauni e speranze che mai si spegueranno nel suo cuore e gli daranno forza e serenità sempre. Trova conforto nel lavoro; rinnova una traduzione di Salmi, poi consegnata alle stampe e perduta nella presa di Praga del 1620: traduzione poetica, che s'innalza alla solennità dell'inno in cui aleggia tale soffio potente di sentimento, che, malgrado le ardite libertà del traduttore, è considerata dai competenti uno dei tesori della letteratura boema.

Perchè ciò che il Salmista canta e piange era anche

nell'animo del traduttore, vivo e sentito: erano suoi dolori, sue speranze.

Utilizzò le sue non volontarie peregrinazioni per compilare ottime carte geografiche della Moravia; e preparare alcuni lavori storici. Pubblicò uno scritto ascetico « Conside razioni sulla perfezione cristiana » e lo mandò alla moglie lontana con una lettera introduttiva di conforto, di commovente bellezza, scritta in una delle soste brevi del viaggio di fuga. Si indovina la vita dolorosa del « perseguitato », che di nessuno può fidarsi, divenendogli anche gli amici traditori». Passa in Boemia; e lo seguono qui più acute angoscie. Una epidemia scoppiata in Moravia, gli rapisce la moglie, poi un bambino, poi il secondo: egli è di nuovo, come otto anni innanzi quando tornava dagli studi, solo nel mondo: ed è forse la prima ed unica volta in cui nemmeno la sua fede giova a salvarlo da momenti di terribile dolore, quasi disperato, in cui chiede con lagrime ardenti: « Che mai si deve fare per consolarsi della perdita di persone care? come sopportare questo strazio? . E ne scrive un trattato « Sull'essere orfani », in cui è tanto sincero dolore, ma anche uno sforzo di rassegnazione e una fede che rendono queste pagine strazianti tra le migliori dello scrittore.

Pubblicò nel 1623 il « Labirinto »: il fondamento della opera sta nel concetto che il bene massimo consiste nella profonda fede in Dio.

Un giovinetto è accompagnato dalla libertà e dalla menzogna che gli mostrano tutto il mondo: talvolta passa nelle osservazioni una vena d'umorismo o di satira pungente: in tutto, a dire dei competenti, v'è chiarezza, semplicità, eleganza, vivacità che rendono anche quest'opera un gioiello di letteratura boema.

Nel 1624 passa a seconde nozze; e si vede pur da questo atto, così coraggioso per le circostanze dolorose della fuga, che Comenius conservava salda fiducia in un rapido mutamento degli avvenimenti.

Invece, appunto nel dicembre del medesimo anno, è emanato un editto imperiale di proscrizione per tutti i predicatori evangelici. Vengono i commissari che impongono le condizioni: o accettare la religione cattolica o emigrare entro otto giorni: nessuno accetta. Ma tentano ancora di nascondersi: si lamentano, sono abbattuti ed affranti. E Comenius, afflitto quasi più della viltà dei compagni, che del dolore dell'esiglio imminente, compone un trattato di incoraggiamento e di ammonizione: Centrum securitatis; e sforza i deboli, notando: «Dov'è il valore cristiano? Tutti dicono: Noi siamo pronti ad affrontare gli uomini, ma se questi non minacciano; di gettarci nell'acqua, se non fosse profonda; di attraversare il fuoco, se qualcuno ci rassicurasse che non brucerà e che noi saremo salvi».

Si raccolgono i «Fratelli» per un'ultima assemblea decisiva in un luogo solitario delle Montagne metallifere boeme: salutano la patria e s'avviano a gruppi a varie destinazioni.

Comenius è destinato in Polonia, perchè più gravemente in pericolo di persecuzioni, pei suoi scritti. Visita un profeta, Kotter, che prediceva tempi migliori: e qui comincia quella credulità che danneggiò poi tanto la fama di Comenius e la diffusione delle sue idee migliori.

Egli crede con entusiasmo e fiducia sincera a questi profeti del suo tempo: si abbandona a quella visione di speranze con serenità e gioia; le alimenta nel suo animo; le vuole partecipare ad altri e vuol dimostrarne la verità;

si attira derisioni, lotte, discussioni, che coprono poi perpiù di due secoli il suo nome e fan dimenticare il suo valore pedagogico, che tutto resta sepolto ed offuscato da queste sue debolezze, contro cui tanto violentemente molti si scagliarono, vedendo solo questo e non tenendo più conto di tutta la forza delle altre idee e della limpidezza delle sue iniziative.

Come spiegare queste credenze di Comenius? Forse soltanto prendendo per misura tutto il dolore di questa vita d'esilio, tutto il bisogno impetuoso, per sopportarla, di credere, credere con fermezza, in eventi migliori: di abbandonarsi a ogni luce che venisse da qualsiasi parte; nell'intento di resistere con ogni mezzo allo scoramento e alle delusioni. — E il Comenius resistette: sogni, illusioni, lavoro, fede, tutto accettò e riscaldò nel pensiero per tutta la sua lunga vita travagliata, ma pur serena. Traduce le visioni di Kotter: va a Berlino e qui ne presenta copia a Federico del Palatinato, l'ex re boemo, del breve periodo della guerra vittoriosa.

Intanto conosce Cristina Poniatovsky, giovinetta di 16anni, che ha visioni ed estasi in tempo di forte malattia: anch'essa, come Kotter, prediceva la vittoria evangelica sul Papato e sull'Austria: ed anche qui fede ed entusiasmi di Comenius, per la « divina giovinetta », com'egli la nominava.

Quando trova asilo sicuro in Polonia, a Lissa, la prende seco come figliuola, la ascolta e nota le sue parole con riverenza profonda.

A Lissa incominciarono le cure didattiche di Comenius: si rivolse a Ratich ed Andreä per consiglio e collaborazione: ebbe nel pensiero il piano di una didattica ed anche d'un libro elementare, che ponesse le cose e le parole in un cor-

rispondente ordine parallelo: pensava questo volume con Fundamenta didactica. — Intanto, sempre occupato intorno a Cristina malata e profetizzante, scriveva in boemo un trattato « Sui veri e sui falsi profeti » difendendo come vere le visioni della giovinetta.

Ne sorsero tante dispute che si tenne anche sull'argomento una radunanza dei fratelli, ove però non fu possibile venire ad una intesa.

Ma l'occupazione principale restò per Comenius la scuola; e scrisse umile ai due corifei, ai due soli della didattica, come egli chiama Ratich ed Andreä, per consiglio ed aiuto: senza ricevere alcuna risposta. Lesse le opere di Rhemius, Stephan, Ritter, Glaum, tutti malcontenti dei metodi del loro tempo. — Entrò pure in relazione epistolare con Eilhard Lubin, professore di teologia a Rostok, che aveva violente invettive contro l'insegnamento grammaticale e proponeva invece di questo un libro di lingua illustrato.

Lavora assiduamente, febbrilmente alla sua grande opera Ianua linguarum: segue lo schema di un parallelismo tra le parole e le cose colla divisione di queste secondo la capacità d'intendere del fanciullo, in 100 categorie.

Delle 8000 parole formò poi 1000 periodi, gradatamente più lunghi; tenendo per base la lingua materna. Nel 1631, raddoppiando di foga nel suo lavoro, per le riaccese speranze di vittoria destate dall'avanzarsi vittorioso del Re di Svezia, pubblicò questa sua opera, che fu accolta con grandi lodi ed ebbe rapida diffusione.

E non si riposò: scrisse il Veslibulum, come preparazione alla Ianua; compose una fisica; fu nominato vescovo del Sinodo, ed ebbe per compito anche la sorveglianza della gioventù negli studi; curò una raccolta in boemo di proverbi

« Saggezza degli antenati » e più di tutto e su tutto attese fiducioso i lieti eventi della guerra svedese. Ma nel novembre 1632 cadeva, presso Lützen, Gustavo Adolfo: moriva l' ex re Federico e venivano così dolorosamente troncate tutte le speranze di un ritorno in patria, proprio quando sembravano più prossime ad avverarsi.

Salvezza delle nuove disillusioni furono il lavoro, la scuola, la fede. La sua *lanua* intanto veniva tradotta in varie lingue; e così si avviò una vasta corrispondenza con Comenius, da parte di quanti s'interessavauo alla riforma degli studi.

Per influsso autorevole di letterati insigni, il Parlamento inglese decise di chiamare Comenius in Inghilterra. Vi arrivò dopo un viaggio per mare disastrosissimo. Accolto con gioia dai suoi ammiratori, compose subito la Via lucis; in cui è commovente l'ingenuità dei suoi entusiasmi, che gli faceva sembrare possibile una rapida realizzazione di tutto il suo sogno di riforma universale sino ai popoli più lontani e diversi, sino ai Pagani, ai Maomettani ed agli Ebrei: ingenuità e serenità da poema, in questa opera scritta in un'Inghilterra appunto allora distratta e pronta a maturare la grande rivoluzione, e non sogni di pace universale! Finisce coll'accorgersene anche l'incorreggibile ottimista: nessuno più ha tempo di badare a lui: il denaro gli manca, deve provvedere ai suoi studi, alla famiglia!

Nel 1643 parte da Londra. La sua fama doveva aver già largo eco: gli giungono inviti dalla Francia, dalla Svezia, dall'Olanda, dall'America. E riprende a peregrinare portando per l'Europa, tutta clamore di battaglie, la sua serena certezza di una grande pace per tutta l'umanità; e passa calmo e fidente nella Svezia, lieto di offrire i suoi studi, i

suoi progetti: poi di nuovo in Germania: e continua la sua corrispondenza sempre più estesa, e stringe relazioni anche con Milton, che nella prefazione del suo lavoro pedagogico, allude a Comenius, pur senza nominarlo. Si aggiungono al lavoro, alle fatiche, alle pene morali persino i bisogni materiali di denaro: e non lo affliggono la necessità e le privazioni, ma l'essere costretto a supplicare ed insistere; solo per questo, ha accenti di scoraggiamento: « meglio morire dice, che elemosinare ».

Intanto è trasferito a Lissa e nominato Sentore dal Sinodo: prende seco la moglie malata, che muore poco appresso, nell'agosto 1648.

Al lutto domestico, segue il grande lutto nazionale nel medesimo anno, si conchiude la pace di Westfalia, che pone fine alla guorra dei 30 anni; stavano gli esuli in trepida e lieta aspettazione, perchè le trattative si trascinavano in lungo, per l'insistenza della Svezia su un paragrafo dei concordati: « ritorno in patria per gli esuli, con libertà religiosa ». Ma non si riesce ad ottenere la sanzione di questo punto!

Interviene anche Comenius con un suo scritto al cancelliere svedese, per insistere acciocchè vi si rimedi: il povero vescovo vi riversa tutte le sue angoscie, i timori, i dolori, le speranze. Ma anche questo ultimo tentativo fallisce: e cadono tutte le speranze, durate venti lunghi anni, attraverso tutti i periodi della lunga guerra: gli esuli fedeli alla loro religione rimangono per sempre senza patria.

Deve aver sanguinato l'animo di Comenius, che tanto forte sentiva l'amore per la sua patria, che al suo popolo sognava di portare tutto il frutto del suo lavoro, tutto lo ardore del bene. Ma ei ritrova come sempre meravigliose energie che lo sorreggono: pubblica i suoi lavori: in Lissa la prima *Methodus linguarum novissima*, una delle sue opere meglio meditate.

Anche nella casa sorgono avvenimenti lieti: una sua figliuola va sposa e poi Comenius prende moglie egli stesso per la terza volta: ed ha di nuovo almeno nella vita famigliare quella calma a cui tendeva il suo spirito.

È invitato da Sigismondo Rakoczy, principe di Transilvania, per trattare una riforma delle scuole; arriva a Saros Patak: ed espone in iscritto le sue idee in un piccolo lavoro: *Illustris Patatinae schotae idea*. Rakoczy insiste presso la comunità di Lissa per ritenere presso di sè Comenius: esaudite le sue richieste, Comenius ha qui agio di completare nei particolari il suo piano e lo raccoglie nella sua opera *Schota Pansophica* (1651); nel novembre si apre la nuova scuola e Comenius ne dirige e ne sorveglia lo svolgimento, vi tiene discorsi, prepara libri di testo, facendosi aiutare da studiosi ungheresi e da studenti, per adattare i suoi libri latini alla lingua ungherese.

Quest'anno di attività apparisce meraviglioso nel vescovo sessantenne; perchè vi si intrecciano ancora l'opposizione, ch'egli sostiene valorosamente, dei professori attaccati all'antico, che ostacolano la scuola nuova: le dispute religiose, la corrispondenza attiva, e, purtroppo, anche le sue nuove attenzioni per un altro profeta, Drabik, un suo antico compagno.

Finisce un'opera il cui scopo ed il successo possono compararsi a quello della Ianua, l'Orbis pictus. Partendo dal principio che nulla è nell'intelletto che non sia passato attraverso i sensi, spiega la nomenclatura « di tutte le cose e di tutte le azioni » con illustrazioni. È diviso in tre parti:

1) Incisioni parallele al testo di Ianua, 2) nomenclatura, dalla quale il libro ha il titolo, 3) descrizione e spiegazione delle singole parti dello scritto.

Libro nuovo e che rallegrava il fanciullo, fissandone l'attenzione. Da qui s'ispirarono e trassero origine tanti libri per l'infanzia sino ai nostri giorni: nei libri d'intuizione, nei sillabari illustrati, nelle tabelle di nomenclatura perdura sempre ancora la prima scintilla inventiva dell'*Orbis pictus* di Comenius.

Nello stesso luogo scrive anche una specie di rappresentazioni scolastiche *Schola ludus* rielaborando in esse il contenuto di lezioni linguistiche: tentativi poco felici di una applicazione divertente delle materie studiate.

Intanto mentre Drabik profetizza che la liberazione degli Evangelici dovrà presto accadere per tramile dei Turchi e che Sigismondo Rakoczy sarà l'eroe che debellerà l'Austria, e verrà incoronato a Presburgo, Comenius continua come al solito a credere, a sperare!

Il Rakoczy... muore: e Comenius, addolorato e disilluso ha brevi momenti di ansietà o di dubbi; ma ben presto, cercando di spiegarsi le profezie non riuscite, ritorna ai suoi sogni antichi o sempre rinnovati; e riversa la speranza delle grandi imprese vagheggiate, sul successore di Sigismondo, Giorgio Rakoczy.

Di ritorno a Lissa, più attiva e fiduciosa rinuova la sua propaganda di indurre la Svezia e la Transilvania a prendere l'iniziativa per la libertà degli Evangelici: e pare davvero che grandi giorni felici si preparino.

Il re Svedese passa il confine polacco, prende Cracovia: Comenius esulta ed esorta Rakoczy ad unirsi alla gloriosa impresa di giustizia e di libertà. Ma gli esuli di Lissa passano giorni difficili: non sapendo nascondere le loro simpatie per l'avanzarsi degli Svedesi, sono presi in odio dalla popolazione del luogo, cattolica, che ha diversi ed opposti intenti.

E quando più vicina sembrava la salvezza, quando già, per la sottomissione della Polonia, Lissa era sotto la sfera del dominio svedese, e Comonius componeva esultante il saluto da inviarsi al re liberatore, Carlo Gustavo, precipitano gli avvenimenti in modo tragico ed inatteso.

Appare improvvisamente un esercito della nobiltà polacca nelle adiacenze di Lissa; assalgono il presidio svedese, che non resiste e si ritira. Allora si scatena il furore dei Polacchi: molti cittadini fuggono, nascondono i beni; altri, tra cui Comenius, restano ad attendere calmi con illimitata fiducia ; altri pregano che si risparmii l'indifesa città. — Ma l'esercito è ebbro di vittoria: i soldati s'impossessano di quanto ha valore, e quando più nulla resta da saccheggiare incendiano la città. Il bagliore delle fiamme scuote anche i più fidenti dalle loro speranze di salvezza. Tre giorni durò l'incendio e alla fine soltanto cenore e rovine segnarono il posto della città. Tra gli ultimi a decidersi alla fuga, già col pericolo imminente d'essere uccisi, è Comenius: - si rifugia in Slesia, accolto amorosamente da un suo protettore, un ricco signore del luogo. Ma il colpo fu troppo acerbo e Comenius ebbe un breve periodo di profondo scoramento: rimanevano perduti manoscritti; appunti raccolti con cura minuziosa per ben 30 anni; spunti di prediche di 30 anni; la biblioteca, la casa, i crediti. La sua comunità era ormai dispersa: tutti miseri ed infelici raminghi, divisi. Comenius ebbe il cuore stretto e questa volta non seppe rassegnarsi subito. Fu questo un altro di quei tragici momenti della

sua vita in cui si chiedeva: « Come, come consolarsi? » Ma si afferrò ben presto al primo conforto: per la generosa protezione del suo ospite che inviò servitori, a rintracciare tra le rovine di Lissa, qualche piccola cosa, furono ricuperate alcune parti della Pansophia, e delle Visioni: e Comenius le rivide, commosso, rasserenato e tornò al lavoro e tornò ai suoi sogni di un avvenire più lieto. Si occupò intanto, con grande fervore, a raccogliere denaro per aiutare i suoi compagni, dei quali restò anche da lontano la guida e il protettore.

Mentre altri avvenimenti politici si seguono e si incalzano, Comenius è invitato da von Geer, suo protettore, di Amsterdam. Qui si ferma e qui finisce la vita, sempre tutta studio, carità per i fratelli lontani, attività per la scuola.

Si occupa ancora di una raccolta degli scritti didattici ed anche per questo ha seccature ed opposizioni, coll'accusa che egli fosse venuto ad Amsterdam per confondere l'ordine delle scuole: Egli le ribatte con dignità e dedica i lavori compiuti « alla città di Amsterdam ».

Dice l'ultima parola della sua attività pedagogica con uno strano libro: Ventilabrum sapientiae, una specie di auto-critica, relativa a tutti i suoi scritti pedagogici, ai libri di testo, ecc., a cominciare dalla Didactica, cercando gli errori, le deficienze, gli emendamenti possibili, con tale serena sincerità, e serietà e modestia che rende l'opera senza confronto.

Ma lavora ancora su altro. Scrive un catechismo in boemo e in tedesco, un libro di canto, discussioni religiose, mentre continua a curare la raccolta dei suoi scritti e comincia a stampare la *Pansophia*. — È da notare che mentre gli altri lavori pedagogici erano apparsi in altre edizioni,

1a Didactica Magna è qui pubblicata per la prima volta — : è forse questo non ultimo motivo della poca fortuna e anzi della nessuna diffusione di questo libro per tanto tempo.

Mentre continua, già vecchio, a compiere con zelo tutti i suoi uffici, a tenere la vasta corrispondenza con insegnanti, sacerdoti, a raccogliere sussidi per gli esuli, continua pure (meravigliosa costanza contro tutte le disillusioni!) a seguire con tremante speranza ogni minimo avvenimento politico e sociale, perchè ne può derivare quella grande traformazione dell'umanità a cui aveva consacrato la vita. Nella coscienza che sempre ancora rimaneva un vasto campo di lavoro, si accomiata con commovente fiducia dagli amici. dagli studiosi che ama e stima, raccomandando la continuazione della sua opera incompiuta: perchè egli spera che questi sapranno ed oseranno. E si rivolge pure con calde esortazioni alle autorità religiose e politiche, chiudendo con un devoto sospiro a Dio (Traditio lampadis).

E questa visione di grandi lavori incompiuti lo sprona ancora a febbrile intensa attività: quasi rende difficile, a lui, anima così religiosa e fidente, il distacco dalla vita: lavora sino al settembre 1670; muore il 15 novembre 1670. E sul letto di morte ha rimpianti per la Pansophia incompiuta, e calde raccomandazioni di pubblicare presto le parti pronte, di completare, di correggere. Lo spirito sempre desto ancora sentiva che avrebbe trovato materia feconda da riempire ancora una lunga vita attiva di bene, illuminata di sogno e di speranze.

H.

ll pedagogista.

Raro è il caso che nella stessa persona si sieno fusi insieme il maestro e il pedagogista: ognuno ha in mente gli esempi classici di pessimi educatori che furono grandi scrittori di pedagogia, e pronti alla sua memoria, dalla quotidiana esperienza, educatori ottimi, maestri-nati, affatto poveri teoreticamente, nei quali l'azione educativa è come un divino lume istintivo.

Comenius è tutto: il teoretico della pedagogia, la guida del suo piccolo popolo tormentato, il maestro d'ogni ordine di scuola.

La sua attività va, come abbiamo già visto, dagli scritti di filosofia e di fisica e di didattica alle opere religiose in difesa dell'ideale religioso hussita e protestante; all'azione politica incessante per tener insieme, moralmente compatto, il disperso gregge degli esuli della sua fede, per sollecitare l'aiuto dei potenti e tener desto il favore dell'opinione pubblica negli stati amici; alla costruzione di libri didattici perogni ordine di scuola; alla paziente stesura di libri di testo ingegnosi per l'insegnamento linguistico; alla compilazione perfino di abbeccedarii illustrati.

Tutta questa varia attività è meravigliosamente fusa nella sua anima di sognatore.

Nel candore del suo spirito veramente angelico egli si propone — desta sorriso e commozione insiemo — la riforma dell' umanità. Nulla lo scoraggia; il suo spirito vive nello

avvenire sognato come in un attualissimo e concretissimo presente.

In una età tormentosissima per tempeste religiese, sogna e vede attuata una religione universale, cristiana, ma con una adorazione intima affatto personale del Cristo, quasi trasfusione della divinità in ogni creatura vivente; in un tempo di guerre micidiali, incessanti, di selvagge lotte fratricide egli vede la pace universale, feconda di opere: l'attende, l'aspetta con sicurezza serena; senza patria tutta la vita, esule di terra in terra per tutta Europa, fuoruscito con gran parte dei suoi fratelli moravi egli aspetta, rassegnato agli orribili mali dell'esilio pieno di vicende tragiche, il ritorno: sino all'ultimo giorno della sua vita confida; in un tempo di rozza incultura delle masse, viventi vita di bruti, egli vuole l'istruzione uguale per tutti, senza differenza di condizioni sociali, di paesi, di sesso, in scuole comuni, e trova che tutto ciò è facile purchè gli uomini si convincano della necessità dell'istruzione, del dovere che hau tutti di procacciarla a sè e agli altri (e come possono non convincersi, se le ragioni sono così belle e piene ?!), della utilità comune dell'istruzione ben diretta.

Senza questa gran fede come avrebbe potuto attendere questo sventuratissimo uomo a una così ricca produzione e a una così infaticabile propaganda?

Un solo sguardo all'elenco delle sue opere desta un senso di ammirazione e quasi di sgomento. (1)

(1) Il Kvacsala elenca 142 opere di varia mole, scritte da Comeuius in latino, in polacco, in greco, in tedesco. Fra queste vi sono: un grande lessico · Tesoro della lingua boema » al quale Nelle opere pedagogiche Comenius mostra sempre la più grande consapevolezza della difficoltà dei problemi, ma tuttavia continuamente esce in espressioni di candida, e

l'autore lavorò trent'anni; un Amphitheatrum Universitatis in 28 libri, vera e propria enciclopedia; un libro assai vasto sulle antichità della Moravia; una carta geografica (rimasta classica) della Moravia; una storia delle persecuzioni della chiesa riformata della Boemia; nna fisica; una astronomica; parecchie grammatiche; una traduzione poetica dei Salmi che è anche oggi considerata come nno dei tesori della letteratura boema; una vastissima raccolta di proverbi popolari boemi, che intitolò « Saggezza degli antenati .; per non ricordare altro dei lavori suoi ne filosofici, në pedagogici, në religiosi. I lavori filosofici, pansofici, la raccolta delle prediche e degli opuscoli di questioni religiose, la collezione di tutte le esortazioni morali e religiose al suo popolo nei momenti di maggiore sventura, costituiscono un altro imponente gruppo di scritture per varii rispetti notevoli, talune delle quali letterariamente così pregevoli che vengono considerate come opere classiche della letteratura boema.

Infine ricordiamo le opere pedagogiche e scolastiche, tali e tante da riempire anche una lunga vita di uomo di studio.

Eccone il completo elenco:

1628-1632. 1. Didactica magna, universale omnes omnia docendi artificium exhibens.

2. Schola Infantiae, Sive de provida, luventutis primo sexennio Educatione (tradotta da Comenius stesso in tedesco e pubblicata a Lipsia nel 1634).

1628. 3. Vernaculae Scholae Classis sex libelli: 1. Christianae

sincera modestia e in attestazioni di profonda ammirazione verso coloro che lo avevano preceduto nell'agone. Quasi chiede scusa di trattare problemi pedagogici e si giustifica

luventutis violarium. — II. Christianae luventutis rosarium. — III. Liberorum et Sapientiae studiosae Inventutis viridarium. — IV. Literarum studiosae luventutis labyriuthus. — V. Christianae luventutis spirituale balsamentum, — Christianae luventutis paradisus.

1618-1628; lanua linguarum reserata. Sive seminarium linguarum et scientiarum ounium. Hoc est compendiosa latinam (et quamlibet aliam) linguam, una cum scientiarum, artiumque omnium fundamentis perdiscendi Methodus; sub titulis centum comprehensa.

1631. Grammatica latina, legibus vernacula concinnata.

1633. Ianua linguarum reserata; vestibulum, quo primus ad l. l. aditus tirunculis paratur.

1637. De sermonis latini studio per vestibulum, januam, palatium, et thesauros latinitatis.

1638. Diogenes cynicus, sive de compendiose philosophando.

1541. Via lucis.

t644. Linguarum methodos novissima, fundamentis didacticis solide superstructa

1651-52. Eruditionis scholasticae atrium.

1651. Primitiae laborum scholasticorum.

1651-52. Laborum scholasticorum continuatio.

1653. Fortius redivivus, sive de pellenda Scholis ignavia.

1653. Praecepta morum, in usum iuventutis collecta.

1653. Leges scholae bene ordinatae.

1653-65. Orbis seusualium pictus; hoc est omnium fundamentalium in mundo rerum et in vita actionum pictura.

1654. Schola ludus, seu encyclopaedia viva, h. e. ianuac linguarnu praxis.

di non poterne fare a meno, di occuparsene in vista dei grandi mali che dilaniano l'età sua, ai quali occorre dare riparo. Le letture didattiche degli scrittori che continuamente cita con animo devoto lo riconciliarono con la vita, perchè gli suggerirono un avvenire migliore del presente, perchè fondato su una educazione capace di trasformare gli uomini, guidandoli dalla primissima età. A leggere gli scrittori didattici tedeschi, «alleggerii», dichiara, «in molta parte i dolori cagionatimi dalla rovina della mia patria e dall' infelicissimo stato dell'umanità». (1)

Quasi credeva provvidenziale la coincidenza di tanti mali perchè il nuovo e il meglio dovevano uscire dalla totale rovina del vecchio edifizio. E se la speranza del rinnovamento dell'umanità che sarebbe derivato dalla nuova educazione, quasi si dileguava, era perchè « non credeva di bastare a così grande impresa ». (2) Perciò, prima di cominciare i suoi lavori didattici, tentò più volte di mettersi in corrispondenza con i più noti autori di metodica. Nella trattazione, proponendosi un fine così vasto, e desiderando di far pervenire la sua voce ad ogni specie di gente, volle es-

1657. Parvulis parvulus, omnibus omnia.

1657. Pro latinitate « januae linguarum » apologia.

1657. I. A. Comenii opera didactica omnia, ab anno 1627 ad 1657 continuata.

? Spicilegium didacticum artium discendi et docendi summam brevis praeceptis exhibens.

Questo elenco è tratto dalla completissima bibliografia che sta in fondo al volume del Kvacsala, già citato.

- (1) Ai lettori, § 12.
- (2) Ibid. § 12.

ser piano, quasi pedestre, servendosi di esempi tolti dalla quotidiana esperienza di tutti e più volte rifacendoli, quasi per ribadirli. Comenius non si proponeva affatto di scrivere quel che ora si dice « una pedagogia »: la Didactica magna, come tutte le sue opere pedagogiche, non è altro che propaganda, predicazione del bene, rivolta in accenti di invocazione ai genitori, agli uomini di chiesa, ai maestri, ai reggitori di Stato, a tutte le persone colte.

Malgrado però la profonda modestia dell'animo del Comenius, egli rivela qua e là una coscienza sicura del valore
dell'opera sua: « Io non desidero », dice, « con l'arte della
persuasione di trascinare alcuno a dare il suo assenso a
cosa men certa: ma con tutta l'anima avverto, esorto e
scongiuro chiunque guardi il nostro lavoro di fissarci su
lo sguardo proprio e di fissarcelo acutamente, perchè così
non sarà offuscato da alcun fascino di altrui opinioni ». (1)

Giacchè il suo lavoro «riguarda la comune salvezza del genere umano». (2)

Perciò la collaborazione di tutti, perchè tutti possono portare un contributo alla didattica che da lui non è concepita con spirito dommatico come una trattazione chiusa e perfetta, ma come un'opera perenne da compiere con forze riunite. In un punto la chiama pammetodica; e dice che non può essere opera di un uomo solo e nemmeno di una sola epoca, onde consiglia la costituzione di una grande società di dotti che continuamente attenda ad elaborarla e a diffondere per tutto la necessità delle riforme. (3)

⁽¹⁾ Ai lettori, § 4.

⁽²⁾ Ibid. § 6.

⁽³⁾ Cap. 33. N. 9.

Le ragioni di questa necessità sono da lui chiamate « invincibili », perchè radicate nella stessa natura dell'uomo.

Donde ritrae Comenius tanto ardore di fede nell'opera

Dal suo concetto dell'umanità.

Il divino, secondo Comenius, è nell'uomo, nel quale furono accumulati tutti gli elementi del mondo e tutte le forme e tutti i gradi delle forme » (1); che è da paragonare, per la sua costituzione, a un « paradiso di delizie, se non esce dal posto assegnatogli ». A ogni momento troviamo nella Didactica magna inni alla sublimità della natura umana, a volte tratti dai salmi, a volte scritti dallo stesso Comenius in quel suo stile pieno di solennità biblica. (2)

L'uomo, quando abbia il suo normale sviluppo, è la creatura più armonica della natura: « ciechi noi se non riconosciamo che in noi è la radice di ogni armonia ». (3) Ciò che rende l'uomo degno di questa grande e riverente amrazione è: l'infinità dello sviluppo di cui esso è capace e la spontaneità di questo sviluppo.

« Tutte le nostre facoltà, in un'anima generosa, tendono sempre più alto, sì, e senza limiti: e invero in questa vita non si riesce mai a trovar la fine nè dei nostri desideri nè dei nostri tentativi. (4)

Anche se si vivesse mill'anni, sempre si progredirebbe, perchè la mente umana è tanto impossibile a empirsi, che

⁽¹⁾ Epistola introduttiva, § 2.

⁽²⁾ Cap. I, § 3.

⁽³⁾ Cap. V, § 14.

⁽⁴⁾ Cap. V, § 6.

ben può paragonarsi a un abisso. (1) Essa sale e discende, nei cieli dei cieli e nell'abisso degli abissi, penetra gli infiniti spazii, tutto le è accessibile; è un microcosmo comprendente tutte le cose dell'universo e capace d'intenderle tutte. (2) La nostra mente è davvero più grande del mondo, per l'appunto come il contenente è di necessità più grande del contenuto. (3)

Questo infinito sviluppo, se noi non lo inceppiamo abella posta, è spontaneo. Non c'è bisogno di portar nulla dal di fuori dentro l'uomo, ma soltanto di far germinare e sviluppare ciò che contiene in germe, in sè stesso. (4) Il sapere è innato nell'uomo, anzi vi è innata anche la bramadella fatica. Da una sola cosa abborre veramente l'umanità, e cioè dalla monotonia della vita, dall'insipidità dei giorni passati senza nuovi acquisti della mente. «Gli occhi, gli orecchi, il tatto, e anche la mente cercando sempre il propriocibo, si mettono sempre in relazione col mondo esteriore: e per una natura vivace non c'è cosa intollerabile come l'ozio e il torpore». (5) Anche senza maestri ci si sviluppa e si cresce», «ammaestrati dallo quercie e dai faggi». (6)

Da queste riflessioni doveva necessariamente uscire una determinazione del fine e del contenuto della educazione edell'istruzione, senza angustie tradizionali: conoscere il mon-

⁽¹⁾ Cap. V, § 4.

⁽²⁾ Cap. V. passim.

⁽³⁾ Cap. V, § 11.

⁽⁴⁾ Cap. V, § 5.

⁽⁵⁾ Cap. V, § 7.

⁽⁶⁾ Cap. V, § 8.

do, conoscere e dirigere noi stessi, elevare il proprio spirito alla divinità. L'insegnamento, l'educazione doveva essere, secondo Comenius, integrale, insegnando tutte le cose che possono interessare l'uomo, senza preoccupazione della utilità da ricavare dalle cose imparate: cultura dunque formativa e non informativa. (1) « Chiamo scuola perfettamente corrispondente al suo fine, quella che è una vera officina di uomini, dove le menti dei discepoli vengano immerse nello splendore della sapienza, per farle penetrare dentro tutte le cose manifeste e segrete, e l'animo e gli effetti siano diretti a produrre l'armonia universale derivante dalla virti ». (2)

L'uomo, in quanto ha in sè il divino, si presenta con caratteri identici, pure attraverso l'infinita molteplicità dei tipi umani; la scuola deve mirare alla umanità generale, cioè a formare spiriti maturi. (3)

Più volte Comenius insiste su questi concetti, a somiglianza di un altro grande utopista: Gian Giacomo Rousseau, col quale ha assai punti di contatto nella concezione generale dell'educazione. In un punto son quasi le stesse parole:

«Insegnare è avvezzare tutti a vivere», a essere uomini: «Dio voglia che tutte queste verità siano scolpite non sulle porte dei templi, non nel frontespizi dei libri, non nelle lingue, negli orecchi, negli occhi di tutti gli uomini ma nei loro cuori». (4)

Vero è che Comenius pone il fine ultimo dell'uomo

⁽¹⁾ Cap. X, § 18.

⁽²⁾ Cap. X, § 1.

⁽³⁾ Cap. XII, § 26 e seg.

⁽⁴⁾ Cap. I, § 4.

fuori di questa vita, ma questa vita la ama e la venera come la vita ultramondana; e l'armonia dei cieli la vuole in terra; e l'uomo e tutte le opere sue, la famiglia, le relazioni sociali, l'arte, la scienza considera come un vitale nutrimento dello spirito, capace di sublimarlo.

. .

Nemmen l'ombra d'un dubbio sull'assoluto potere della educazione: in tutta la storia della pedagogia non si trova forse un altro scrittore che senta una così illimitata fiducia nella fecondità dell'azione educativa. Tutto quello che vi è di male sulla terra non dipende per Comenius che da un decadimento e da una corruzione dell'originaria verginità spirituale dei piccoli. I piccoli per la loro plasticità e per la freschezza delle loro forze sono la possibilità di ogni bene. sono quella parte dell'umanità su cui in eterno si può fare assegnamento. Cristo stesso ordina che gli adulti corrotti guardino ai bambini per disimparare i mali che hanno contratto da una cattiva educazione e imparato da cattivi esempi; per ritornare nel grado primitivo di semplicità. I bambini egli li chiama « eredi di Dio ». « Noi adulti, che stimiamo uomini noi soli e voi, o bambini, stimiamo scimmiottini, noi soli sapienti e voi pazzarelli, noi soli bravi parlatori e voi ancora non buoni a parlare, siamo costretti a venir a scuola da voi!.

· Voi ci siete dati per maestri e le opere vostre son date alle nostre come specchio ed esemplare ». (1)

⁽¹⁾ Epistola introduttiva, § 16.

Continuamente paragona i bambini ora ai semi, ora alla pianta giovane: l'uomo è nato per intendere la ragione delle cose, per confermare i suoi costumi a una perfetta regola di vita, e nel bambino si trovano le attitudini necessarie e quasi le radici di tutto ciò che l'ideale umano lo sforza ad essere, come potenzialità del suo sviluppo. (1)

È più facile che l'uomo divenga onesto e santo anzi che la pravità altrui lo tenga lontano dal progresso. Nè ci sono casi di impossibilità educativa, se non rarissimi. Non è possibile trovar un ingegno così infelice che con la cultura non si possa emendare. (2) E sebbene sieno pochi coloro che arrivano alla sommità del sapere, benchè molti con ogni loro forza bramino di raggiungerla e si sforzino di percorrere la loro via, superando ostacoli, e incespicando e cadendo più e più volte, e quasi nessuno raggiunge la vetta che possa dirsi più alta, pure tutti gli uomini si sforzano di salire, e non v'è altitudine inaccessibile. Tutto sta a preparare le forze per la grande ascesa sin dai primi istanti della vita. (3)

Del resto ci concede pure, quasi per comodo di polemica, che ad alcuni ingegni e temperamenti non si adatti la cultura: certo essa però conviene alla immensa maggioranza degli ingegni mezzani, alla cura dei quali deve essere dedicata la scuola, cui Comenius, come vedremo, dà la prima ampia estensione e qualitativa e quantitativa.

Ostacoli veri anche Comenius ne riconosce, e son quelli

⁽¹⁾ Cap. V, § 2.

⁽²⁾ Cap. IX, § 4.

⁽³⁾ Cap. XII, passim.

stessi che si proponeva il vecchio Seneca: la brevità della vita che è concessa a ciascuno; la immensa moltitudine delle cose, che devono essere oggetto della nostra conoscenza e che fa smarrire i più audaci; la rarità delle occasioni opportune, la nostra esitanza dipendente da ottusità dell'ingegno e da ottusità del giudizio; da ciò la pena a volte dolorosa che costa la ricerca conoscitiva, che continuamente ci costringe a rifare il nostro lavoro.

Ma questi ostacoli invece di deprimere l'animo del Comenius lo esaltano: se il conoscere la verità, ripete con S. Agostino, non costasse fatica, non si sentirebbe dolcezza a trovarla. Dati quegli ostacoli, la sua didattica si propone nientemeno che di trovare i fondamenti per prolungare la vita, per abbracciare tutti gli studi, per afferrare le occasioni, per svegliare gl'ingegni, per aguzzare il giudizio. (1)

E questi fondamenti sono dati alla sua filosofia consolatrice. La vita non è breve; la durata del tempo che a ciascuno è concessa è un fatto assolutamente esteriore e accidentale. Si può vivere un tempo lunghissimo vivendo assai meno, di chi è vissuto un tempo brevissimo.

Siamo noi che la facciamo breve facendone cattivo uso e sciupando i ritagli del nostro tempo in cose inutili. La vita è lunga se arriva alla sua pienezza; e arriva alla sua pienezza quando l'animo è divenuto padrone di sè stesso. Essa va misurata, come diceva Seneca a Lucilio dai fatti non dal tempo. (2)

Comenius aggiunse certi suoi curiosi calcoli: lavorando

⁽i) Cap. XIV.

⁽²⁾ Cap. XV, passim.

8 ore per sbrigare le faccende più serie con ardore e senza noia, per 6 giorni di ciascuna settimana, si hanno 48 ore; per ogni anno 2490, per 10, 24900. (1) Se in ogni ora si imparasse un teorema di qualche scienza, una regola d'arte pratica, si leggesse una bella storia, si riflettesse su una verità morale, si raggiungerebbe senza fatica un immenso tesoro d'istruzione.

Con lo stesso ingenuo candore risolve le altre difficoltà che si era proposto.

. .

Tutti gli scritti di Comenius sono pieni di un santo sdegno per la incuria dell'educazione, ch'egli vedeva nel suo tempo, e della quale chiamava responsabili tutte le classi sociali e specialmente le classi dirigenti. Vorrebbe che arrivassero a vedere «le infinite macchie, le ulceri, che suppurano sempre più, che la gente si accorgesse di camminare, in mezzo a pericolosissime voragini e burroni e di girar fra lacci tesi». Il popolo ignora le cose più necessarie e vive bestialmente; l'umanità è dilaniata da odi, inimicizie, guerre, carnesicine; la giustizia è un mito, la realtà storica non dà che ingiustizie, iniquità, oppressioni, furti, rapine. La gioventù non ha alcun presidio contro l'oscena promiscuità coi malvagi, che sono la grandissima maggioranza: mancano gli educatori: e se qualcuno ve n'è onesto ed intelligente, «qualche satrapo lo tira a prestar l'opera in privato a vantaggio dei suoi: il popolo non può pren-

⁽i) Cap. XV, § 16.

dersi questo lusso! . I maestri per la maggior parte ignorano l'arte di insegnare: i più volenterosi mutando e rimutando metodo esauriscono le loro forze non ottenendo altro che noia e fatica per sè e per gli alunni. Dalle scuole vengon fuori « feroci asini selvatici e muli indomiti e petulanti»; « i più colti» digrossati per tanto tempo con lo studio delle lingue e delle arti egli li chiama omicciattoli, ai quali non viene mai in mente di essere agli altri di esempio. Quante migliaia di creature intelligenti passarono perdendo miseramente l'amenissima primavera della vita e gli anni fiorenti della giovinezza in frivolezze scolastiche! « Il ricordo del tempo perduto mi ha strappato sospiri, lagrime e gridi di dolore».

Così è che, mentre nel mondo c'è da compiere cose di tanta importanza, si vien sorpresi dalla morte prima d'averle iniziate.

Il punto di vista sociale dell'educazione è accanto al motivo religioso il più forte nell'opera di Comenius, anzi si deve dire che l'ideale religioso e il sociale si compenetrino nel suo spirito. A nulla valgono, esclama; nè magistrati politici, nè ministri della Chiesa, « perchè non si lavora seriamente a chiudere le prime sorgenti del male ». (1)

Asprissimi sono i giudizi che dà sui ricchi. « I ricchi senza sapienza che altro sono se non porci ingrassati con la crusca? I poveri che non capiscono nulla che altro sono se non asini disgraziati condannati a portar la soma? ». (2)

La falsa educazione ci dà uomini che sono « guaina d'oro con un pugnale di piombo ».

⁽i) Cap. VII, § 8.

⁽²⁾ Cap. VI, § 8.

Dinanzi a Dio , dice altrove, non ci sono persone privilegiate. (1) Perciò vuole, con ardimento che appena è concepibile nel 600, scuole comuni a tutte le classi sociali: nelle scuole di tutte le città, di tutti i villaggi, di tutti i casolari, devono trovar posto, non soltanto i figli di ricchi ma tutti i bambini e le bambine, senza eccezione, nobili e popolani, ricchi e poveri. (2)

Che cosa avverrà se tutti gli artigiani, i contadini, i facchini e le donnicciuole si daranno agli studii? A questa obiezione che Comenius dovette sentirsi rivolgere più volte dalla gente cui non poteva entrare in testa che l'umanità non avesse caste, Comenius risponde: « Avverrà che a tutti ne nascerà materia di buoni pensieri, di buoni desiderii, di buone aspirazioni e anche di buone opere ».

Avverrà che tutti potranno dilettarsi pur in mezzo ai lavori e alle fatiche ed evitar l'ozio, fomite di immoralità e di delitti, trattenendosi in piacevoli e sane letture. Non è questo « un paradiso come è possibile avere sotto il sole? ». (3) Quanti poveri passano la vita senza potere svolgere un altissimo ingegno che resta così soffocato! Dagli strati sociali più bassi può uscir il meglio per l'umanità: imitiamo perciò il sole, che illumina tutta la terra, che tutta la riscalda e vivifica, affinchè tutte le creature che possono vivere, fiorire e fruttificare, vivano, fioriscano e fruttifichino. (4)

Cosi Comenius continua l'esortazione di Lutero, ripren-

⁽¹⁾ Cap. IX, § 2.

⁽²⁾ Cap. IX, § 1.

⁽³⁾ Cap. IX, § 8.

⁽⁴⁾ Cap. IX, § 3.

dendo le idee dell'epistola che il grande riformatore nel 1525 lanciò alle città dell'impero, perchè anche gli operai avessero agio di frequentare alcune ore al giorno le scuole, ricevendo regolari lezioni di lettere, di scienze, di morale e di religione.

. .

Il motto della didattica di Comenius è « tutto a tutti ». Tutti debbono imparare a conoscere il fondamento, la ragione, il fine delle cose principali della natura e dell'arte. Chiunque è messo al mondo, non vi deve restare solo da spettatore, ma da allore. Nessuno deve trovarsi in condizioni così basse da incontrarsi in cose affatto sconosciute e invalutabili, da cadere in grossolani e dannosi errori per ignoranza e pregiudizi. (1)

Ma « tutto a tutti » non significa già piantare le scuole sulla base di un enciclopedismo vuoto, di una erudizione infeconda. Ogni scienza è così ampia, così sottilmente suddivisa, che a stento basta, anzi non basta la vita di un uomo a percorrerla intera. Guai se rimpinzassimo gli scolari dei cascami di tutte le scienze, o presumessimo di renderli onniscienti. « Tutto » vuol dire « l'essenziale ». Ciascuno deve orientarsi nel mondo e nella propria coscienza; ecco la grande esigenza di Comenius. (2)

Lamenta egli: « Noi, lasciato in disparte l'albero della

⁽¹⁾ Cap. X, § 1.

⁽²⁾ Cap. X, passim.

vita, rivolgiamo disordinatamente i nostri appetiti al solo albero della scienza. E nelle scuole, secondando questi appetiti disordinati, finora non si è fatto altro che dar la caccia alle scienze.

E le scienze «si insaccano e si pigiano» nella mente degli scolari. (1)

Che forse Comenius di *spirito profetico dotato*, intendesse alludere a talune scuole del secolo XX?

. .

Degno di rilievo è un altro particolare dell'ideale comeniano «tutto a tutti»: nel tutti egli comprendeva, in un secolo di gravi pregiudizii contro le donne, anche le fanciulle. Uguale in questo a Lutero, che da gagliardo riformatore di religione, aveva compreso che una fede non si afferma se non conquistando l'anima delle madri e delle spose.

In ogni epoca di rivoluzione morale rinasce il problema della cultura femminile: la rivoluzione cristiana si potè
compiere con la conquista delle coscienze femminili, padrone dell'educazione della prole e dolci guide spirituali
spesso dei fratelli e degli sposi. La riforma protestante, per
mezzo di due dei suoi massimi rappresentanti rivolse i suoi
sforzi ugualmente alla conquista dell'anima femminile. Comenius meglio di Lutero; cioè con più fondamento razionale, umano, con motivazioni meno religiose e mistiche,
sebbene l'anima sua fosse impregnata di misticismo. Le donne,

⁽¹⁾ Cap. XI, §§ 8 e 9.

egli dice, sono dotate di una mente agile e pronta e atta a capir la sapienza come noi. Come per noi anche per loro stia aperta la via ad ufficii elevati. « Perchè le si devono ammettere allo studio dell'abbicci e scacciarle poi dallo studio dei libri? » « Abbiamo paura che commettano delle temerità? Ma quanto più ne terremo occupato il pensiero e tanto meno posto ci troverà la temerità, che di solito è originata dalla disoccupazione della mente ». (1)

Vero è che non si deve dare alla donna una farragine di libri; ma non si deve dare neppure alla giorentia dell'altro sesso.

A chi apparterrà il compito di educare tutta la gioventu, senza alcuna distinzione? Comenius risponde decisamente : atto Stato. È infatti interesse supremo della società, dell'uma-

. .

Nè le famiglie d'altra parte sono capaci di educazione tutte nella stessa misura; anzi alcune non sono affatto capaci. Di rado i genitori sono addestrati a istruire e a edu-

care i figliuoli, o di rado loro avanza tempo». (2)

nità garantirsi un avvenire migliore.

E del resto alla ragione sociale, si aggiunge quella didattica. Anche se le famiglie fosser capaci, e consacrassero tutto il tempo all'educazione dei figli, meglio sarebbe educare insieme i figli di diverse famiglie « perchè il frutto e il piacere del lavoro è maggiore quando gli uni prendono esempio e incitamento dagli altri... e l'età infantile princi-

⁽¹⁾ Cap. IX, § 5.

⁽²⁾ Cap. VIII, § 6.

palmente si guida e si governa cogli esempii meglio che con le regole. (1)

Senza contare che maestro non può esser chicchessia.

Occorre specializzare una parte dell'umanità in questo lavoro.

«C'è un bel risparmio di tempo e di fatica quando uno fa una cosa sola, senza esser distratto da altre cose». (2)

Comenius arriva a concepire, se non a disegnare nei particolari, una «scuola normale», che egli chiama scuola delle scuole. E il suo libro tutto è destinato alla preparazione dei tecnici dell'istruzione, oltre che alla propaganda generale fra le persone colte.

I maestri del tempo di Comenius, (se pensiamo che cosa sono i maestri oggi, pur dopo tanto cammino!) dovevano essere l'assurdo pedagogico fatto persona. Gli scritti del nostro autore sono pieni di ricordi auto-biografici che sono altrettanti terribili documenti. Nel Labyrinthus (3) racconta che «gli scolari dovevano difendere (dai maestri) non soltanto la borsa, ma spesso anche la pelle: la schiena, il capo, il sedere erano raggiunti spesso dal pugno e dalla verga, cosicchè i nuovi scolari appona si affacciavano all'uscio, indietreggiavano tremando».

Nella Didactica Comenius chiama responsabili degli insuccessi scolastici i maestri (4), causa del disgusto scolastico (5).

Il perchè? Tolto il caso frequente della malvagità, il

⁽¹⁾ Cap. VIII, § 7.

⁽²⁾ Cap. VIII, § 5.

⁽³⁾ Cfr. KVACSALA, Op. cit. pag. 7.

⁽⁴⁾ Cap. V, § 9.

⁽⁵⁾ Cap. XII, § 17.

perchè è la fretta. I maestri non sanno ne preparare, ne aspettare.

Ognuno in generale prende l'alunno come lo trova e si metto subito a tornirlo, a batterlo, a pettinarlo, a tesserlo, a modellarlo a modo suo, e pretende che diventi subito una bellezza, un gioiello; e se in quattro e quattr'otto non ottiene il successo sperato (e, di grazia, come può ottenerlo?) monta in ira, dà in escandescenze ed entra in furore. E ci meravigliamo che ci siano tanti, che denigrano e fuggono un tal metodo d'educazione intellettuale e morale? Bisogna maravigliarci piuttosto che qualcuno possa star sotto tali educatori. (1)

Non sono buoni seminatori. Essi dovrebbero solo preparare il terreno, buttarvi i semi, irrigare. Le piante debbono *crescere da sè*, e han bisogno di tempo per crescere!

Nè hanno coscienza del fine, nè si propongono un *piano* generale di lavoro, coordinato di classe in classe, di anno in anno, di mese in mese e quasi di ora in ora.

Abbiamo così profilato le idee generali della *Didactica* di Comenius, cioè i *motivi fondamentali* della sua ispirazione pedagogica.

L'esposizione di essi, calda, ingenua, appassionata, occupa una grande parte dell'opera: quindici dei trentatrè capitoli, dei quali è composta.

⁽¹⁾ Cap. XII, § 18.

Ma, si può domandare, dopo averla tutta percorsa: è proprio Comenius questi che voi ci avete presentato?

Si e no. È il Comenius che vive ancora, nel nostro secolo; è il Comenius al contatto del quale possiamo ancora riscaldare la nostra anima, ansiosa di conquistare gli stessi beni, ai quali il vescovo morendo aspirava.

Nel suo libro del resto si trovano accanto a questa verità, affermazioni che le contraddicono. Una ne ricordo: la spontaneità dello sviluppo; non è essa distrutta dai concetti naturalistici e meccanici della tabuta rasa, della plasticità passiva dell' infanzia?

E le motivazioni razionali, che noi abbiamo messe in luce, non sono quasi seppellite ed affogate dalle motivazioni tradizionaliste, bibliche, chiesastiche?

Sarebbe però stoltezza giudicare uno scrittore da ciò che egli ritrae, come specchio inconsapevole, del passato, e non da ciò per cui è profeta dell'avvenire e si distacca interamente dall'ambiente storico in cui visse.

Mente filosofica Comenius non fu, punto. Spirito avido e curioso, si; artista, si; maestro, soprattutto.

La sua più grande manchevolezza di scrittore in questa sua Didattica è quella d'aver voluto appoggiare i suoi consigli sugli esempi tratti, a dir suo, dalla natura: esempi puerili e prolissi, svolti diecine di volte: l'uccellino, la pianticella, ecc., ecc.

A volte enuncia principii profondi, che a chi sia adusato al linguaggio filosofico dell'idealismo e alla scientifica concezione del fatto educativo, paiono esprimere tutta una veduta profondamente riflessa. Si leggano i fundamenta naturae, per insegnare ed apprendere con sicurezza, facilità, solidità.

Ma si rimane delusi leggendone la dimostrazione, tutta tratta da immagini delle operazioni dell'animale che cova le uova, del giardiniere che zappa, innaffla, semina, sarchia, dell'architetto, ecc., ecc.

Per mania classificatoria scava fuori ben trenta formule dei « fondamenti », le quali non rappresentano momenti o leggi educative distinte, ma rientrano una nell'altra.

Ma pure in mezzo a questo torrente di parole dettate dalla saggezza popolaro più che dalla analisi scientifica, si trovano genialissime osservazioni; riflesso evidente della sua vita scolastica.

Meglio, certo, so Comenius ci avesse esposto i suoi ritrovati didattici come frutto della sua esperienza di educatore, di maestro, di fondatore di scuole, descrivendocene il delicato dramma, invoce di ammantarle nell'artificioso apparato dimostrativo!

Disseppellendo le verità didattiche di sotto alla varia macerie di cui sono gravati, possiamo qui brevemente riepilogarle per una più ordinata cognizione del nostro lettore.

Comenius vuole: unità d'insegnamento, risultante dalla unicità dell'insegnante, almeno per ogni classe, e dalla unità del metodo attraverso varie classi e varii maestri. Questa esigenza ritiene fra le fondamentali.

Il maestro deve disporre all'inizio di una scolaresca di tenerissima età, e alle condizioni mentali di ciascuna età in ciascuna classe si deve adattare con pazienza e dolcezza. Prima che ad *insegnare*, nel senso preciso di questa parola deve *affiatare* gli scolari fra di loro e sè cogli scolari: predisporre insomma il lavoro. In particolare, ad esempio, dichiara assurdo insegnare a scrivere una lingua, sia pure la materna, prima che a intenderla e ad adoperarla.

Il suo motto deve essere « perseveranza ». Guai se egli prosegue senza assicurarsi del profitto raggiunto, col rischio di lasciare lacune, poi incolmabili.

Non deve, come si direbbe oggi, sovraccaricare gli alunni col peso di troppe discipline insieme. Brevi lezioni, pochi lavori per gli scolari. Di questi nessuno deve darsene, che non sia stato precedentemente elaborato insieme nella classe. L'impiego dolla memoria sobrio, o solo por le cose essenzialissime.

La gradazione si rispetta insegnando in sostanza le stesse cose nelle varie classi, ma allargandone progrossivamente la portata; sviluppandole come germe in pianta: il metodo, dunque, che oggi si chiama cictico. L'unità si rispetta procurando che una parte dell'opera educativa integri l'altra: l'educazione intellettiva integri la morale, e ciò cho segue abbia come indispensabile base ciò che precede.

Ma per ottenere così grandi risultati il maestro si deve promunire, foggiandosi un piano di lavoro architettonico, minuzioso per ciascuna classo; in una parola egli deve prestabilirsi un programma e andare innanzi, senza infrazioni. Deve avere però dei sussidi: libri di testo sobrii, chiarissimi, per non sbandare l'attenzione dei discepoli, nei quali libri si trovino soltanto i capisaldi della scienza.

Con le parole le cose; con le regole gli esempii, base delle regole stesse; incominciare dal sensibile e interrogare contemporaneamente il maggior numero di sensi; attrarre l'interesse dei bambini facendo continuamente veder l'utilità di ciò che si viene imparando.

Ecco il metodo.

Il fine: la personalità dell'alunno, al quale non sarà insegnato mai per *autorità*, ma per dimostrazione e per cause, in modo che venga in grado di *comunicare ad altri* ciò che ha imparato: nel quale finale successo (alunno-maestro) è la pietra di paragone di tutta l'azione educativa.

Ecco il succo delle moltissime pagine dei capitoli XVI-XIX, nei quali queste idee vengono in ordine affatto arbitrario, per esleriori accostamenti. Ma anche qui ripetiamo: che importa questa arbitrarietà di esposizione? La grandezza del Comenius è appunto in ciò che la sua anima di maestro lascia tralucere in mezzo alla confusione dell'impalcatura eccessiva, aggrovigliala ed incerta, le linee di un edifizio magnifico.

Assai è in quest'uomo e nei tempi in cui visse, questo germogliare d'idee, che, attuale, dovrebbero formare — e ancora non sono! — l'orgoglio della nostra età.

Il libro di Comenius si chiude con una serie di capitoli geniali, sul metodo di alcuni speciali insegnamenti, sull'educazione morale, sulla disciplina scolastica e sull'ordinamento delle scuole.

C'era potenzialmente nel nostro autore un grande legislatore scolastico.

Non ci indugeremo a tratteggiare queste parti, il cui

dia

pensiero risulta limpidamente dal testo, poco o nulla offuscato dalle preoccupazioni storiche e personali dell'autore.

Qui è il sognatore che si abbandona al suo ideale e costruisce il suo castello fatato: un disegno di ogni ordine di istruzione, dalla prescolastica (ed è primo Comenius a postularla e a delinearne il contenuto, come sarà merito di Froebel il tradurla praticamente in istituzione concreta), alla universitaria.

Quest'ultima parte del libro era stata preparata dal nostro autore con altri studi e altri libri, dei quali sarà data a suo tempo, in questa stessa collezione, una opportuna scelta.

Comenius, esaltato e vituperato dai suoi contemporanei, fu in complesso disconosciuto per qualche secolo. La sua opera, fu, a così dire, esumata e la sua fama rinnovata soltanto sul finire del secolo decimettavo.

Abbiamo sott'occhio una serie di giudizi intorno a Comenius, degni di nota. (1)

ll DE MORETES (1599-1673), erudito francese, citato dal BAYLE nel suo Dictionaire historique et critique, diceva:

É senza dubbio Comenius uomo di molto ingegno e di grandi risorse, cui ben si attaglierebbe il detto « con l'inganno e con l'arte io vissi mezzo l'anno; e vivo l'altra parte

⁽¹⁾ In una tesi dottorale di Walter Müller, per molti rispetti inconcludente: *Comenius*, ein Systematiker in der Pädagogik, Dresden, Verlag v. Bleyl & Caemmerer, 1887, pag. 38 e seg.

coll'arte e coll'inganno »; ma questo giudizio era dettato da passione religiosa.

Non meno acerba fu l'invettiva di Mk. Arnauld, in un suo Discursus lheologicus I. A. C.

Negativamente lo valutò, lo stesso Bayle, nel dizionario citato, che non attribuisce pregio se non alla Janua.

L'ADELUNG in una sua Storia della umana pazzia, raccolta di biografie di stolidi megalomani, a creder dell'autore, fa figurare il Comenius, in buona compagnia, subito dopo Giordano Bruno!

Scriveva l'Adelung: « Che C. abbia qualche merito non si può negare: quello di dire che la lingua va insegnata con le cose. Ma perchè appunto tutta la vita egli la gira attorno a questo argomento, svolgendo questo metodo in innumerevoli libri e facendo di ciò un gran vociare continuo, come se da questo dipendesse il bene temporale ed eterno dell'umanità, questo mostra non soltanto che era un cervello ristretto, ma uno strillone ed un ciarlatano».

Il primo a dare a Comenius tutto il suo valore storico, fu uno spirito congeniale: HERDER, nelle Lettere per l'incremento dell' Umanità. Herder attribuisce a Comenius chiarezza di spirito, meraviglioso ordine nell'indirizzo del pensiero, e lo ha caro anche negli « amabili errori » (1804).

Dopo Herder, tutti i più grandi scrittori di cose pedagiche lo hanno valutato giusta i suoi meriti storici.

Ma degli scrittori più vicini al Comenius uno, grandissimo, ebbe per lui una filiale venerazione: il filosofo Goffredo Guglielmo Leibniz (1646-1716), che scrisse alla morte di Comenius (1670) versi ispirati, che sono la più bella epigrafe dell'opera dell'apostolo: • O santo, compiuto vegliardo, ora cittadino di altri mondi,
Dei quali il tuo spirito indagatore ci ha qul data l'immagine:
Lasciaci sperare che tu ora inlri, liberato, i nostri affanni,
Se pur ti commuovono ancora i contrasti degli stolti;
Chè tu raggiungesti la vetta, guardando i segreti del cielo;
Chè gnadagnasti la nniversale saggezza, a noi negata.
La tua parola sopravvive alla tua morte.
Ciò che seminasti, il campo fedele lo nasconde nel suo greinbo
E già ai posteri accenna il dono della raccolta; già ondeggiano
[gli steli.

Ciò che i celesti promettono, adempiono.

La natura si decide con lentezza: trovare il bene comunc
Ci sarà concesso; ma solo se lavoreremo concordi.

Chiunque si voglia annoverare fra i buoni
Onorerà te, Comenius, le tue speranze, i tuoi sogni.

Catania, 10 gennaio 1911.

Giuseppe Lombardo-Radice.

NOTA AGGIUNTA.

Comenius più volte onestamente ricorda nella sua Didactica gli scrittori contemporanei da cui trasse ispirazione.

Diamo qui una sommaria notizia di alcuni di essi.

Johann Heinrich Alsted (1588-1638) fu un uomo di sapere enciclopedico, che abbracciava col pensiero tutta la cultura del tempo: tipo dell'uomo « pansofico », l'ideale di Comenius. La sua enciclopedia si estendeva a ben trentacinque rami di studi.

Ha il merito d'avere per il primo in Germania cercato di sistemaré l'erudizione in una seria opera di consultazione.

L'Alsted ebbe speciale interesse per i problemi scolastici. Determinava come triplice l'ufficio della scuola: la conoscenza del vero, l'esercizio del bene, l'eloquenza. Ma centro della scuola faceva, come Comenius, l'educazione morale c religiosa.

La cultura senza l'onestà chiamava « zucchero in una cloaca », « vino ln vaso avvelenato », « spada nella mano di un pazzo ».

Scopo della scuola: la glorla di Dio, e il bene pubblico. Le basi dell'istruzione cerca di determinare l'Alsted psicologicamente.

Se anche non sempre di di ogni proposizione pedagogica la corrispondente spiegazione psicologica, sempre però nel suo pensiero la psicologia è la tacita compagna costante di tutta la sua pedagogia.

Egli preteude un metodo naturale, che deve progredire per gradi ordinati, dall'intuizione alla comprensione; da questa al ritenere ed al parlare; dal parlare all'agire.

Divide in due i metodi: della sapienza e dell'astuzia; il primo, oggettivo, prende per norma la materia d'insegnamento, il secondo, soggettivo, la capacità intellettuale dello scolaro.

te idec principali sul metodo sono:

- 1) S'insegni sempre soltanto un oggetto.
- 2) Il nuovo venga allacciato al vecchio.
- 3) Si eviti il superfluo
- 4) La Bibbia sia il centro d'ogni insegnamento.
- 5) Tutto venga insegnato con armonia.
- 6) L'istruzione proceda senza sforzo ne violenza.
- 7) La ripctizione sia frequente.
- 8) Non vuoti suoni di parole, ma concisa brevità; non insegnamento astratto, ma spiegazione concreta mediante esompi.

Tutte le regole hanno sempre uno scopo comune: rendere l'istruzione quanto più possibile vivace, risvegliare la gioia in maestri e scolari, e difenderli contro il loro peggior uemico, la noia.

Como condizione fondamentale per ogni riforma, Alsted pone la capacità del maestro: cho abbia una coltura non superficiale, non parolaia, ma profonda e seria, e comprenda come si debba scendere sino ai bambini, esercitaro su di essi un'autorità paterna. Crede migliori di tutti i maestri sposati, che abbiano proprii figliuoli, perchò comprendono meglio il modo di trattare i fanciulli e sanno tenere la ginsta misura nei castighi.

Non vuole mai nell'insegnamento la forma prima della materia: le regole della grammatica devono essere elaborate dalla lettura. Sempre per alleggerire la scolaresca dalle fatiche, divide le materie d'insegnamento; le più difficili al mattino, le più facili al pomeriggio: vuolo pause di ricreazione, giuochi ed escreizi ginnastici. Gli edifizi scolastici vuole sieuo costruiti in località sane, tranquille, eon panorama aperto snlla campagna, e nell'interno eon sale pulite, ariose, ordinate.

Alsted è il primo ehe abbia scritto una specie di storia della pedagogia, perehè espone lo sviluppo della seuola dai Giudci sino al suo tempo. In tutto eiò ehe A. ha prodotto, si vede l'uomo pratico dal quale nessun lavoro anche modeslo era trascurato. Come non rifuggiva dall'elaborare piani di studi, orari d'insegnamento, eosì non temeva di rinfaeciare alle autorità lo loro traseuranze ed errori, o di richiamarle soveramente ai loro doveri.

Comenius e Alsted sono eongeniali, quindi l'influsso del maestro non ò da restringersi a quegli anni in cui C. ascoltò attento ed entusiasta le lezioni dell'Alsted a Herborn, ma a tutta la sua attività affine a quella dell'Alsted. Un dolore li riempie ambedue: ò il dolore per la profonda decadenza dello scuole: una meta risplende per entrambi luminosa dinanzi allo sguardo cho vuol penetrare l'avvenire: ò l'innalzamento morale ed intellettuale di tutto il popolo sino dagli strati più bassi ineolti e trascurati; una via, seeondo la ferma fede di tutti e due, eonduco alla meta sospirata: la radicale riforma dell'istruziono.

Ad Alsted deve C. il primo impulso ai suoi studi pedagogici, e raceonta egli medesimo eome fu A. che lo rese attento ad un memoriale d'allora sulla riforma del metodo didattico, e risvogliò eosì in lui il desiderio d'oecuparsi di tali argomenti Come pure ebbe duraturo influsso il tentativo di Alsted di raccogliere tutto il sapere umano in un'opera armonlea, perseguito anche da C. per tutta la vita; e così pure, per ciò che riguarda il metodo nelle linguo, molto trasse C. dall'Alsted, che fu famoso e profondo filologo.

In molti particolari didattici C. amplifica ed illumina con entusiasmo e genialità molti punti accennati dal maestro: sui locali scolastici, sul diritto d'istruzione per tutti, sull'uso di libri di testo, sulla scelta della materia, ecc.

(Vedi la tesi dottorale di MAX LIPPERT: Johann Heinrich

Alsted pidagogisch-didaktische Reform-Bestrebungen, und ihr Einfluss auf Johann Amos Comenius, Meissen, Klinlicht u. Sohn, 1898).

Con Jouann Valentin Andrea Comenius fu legato di intima amicizia, sorta dall'ammirazione che professava per lui. Dell'Andrea si possono leggere alcuui pensieri riprodotti dal nostro autore nelle prime pagine della Didactica. Nella Pansophica delineatio Comenius (Opp. Didact. omnia I, 442, I 7) lo chiama: « fervidi spiritus et defuecatae mentis virum ». Nella Didactica dice che « scholarum morbos in aureis suis scriptis egregie deterit.

Pensava il nostro autore che la sna missione era di *lradere* lampada, la flaccola affidatagli dall'Andreä. E un opnscolo intitolò appunto *Traditio lampadis* (Opp. Didact. omnia, IV, p. 105).

In una lettera, pubblicata dal Kvacsala, dichiara di venerare l'Andreä e patris loco e; in un'altra scrive all'Andreä, che nulla avrebbe pubblicato senza la sua revisione e approvazione. L'Andreä ricambiava Comenius di stima e affetto uguale.

Ecco, brevemente, quali idee ebbero comuni i dne pedagogisti. Identico il fine proposto all'istruzione; identica la concezione della portata sociale della educazione: anche l'Andreä voleva istruzione per tutti, non escluse le donne. Comuni i lamenti contro le scuole del tempo, che l'Andreä chiamava « luoghi di terrore e di carneficina». Più violento nel suo sdegno, l'Andreä mette a fondamento dell'educazione non l'ordine, ma la personalilà del maestro. Andreä vuol dare un contenuto reale all'istruzione: sapienza popolare, matematica, fisica, scienze naturali. Ambedue i pedagogisti, come Lntero, e come tutti i pedagogisti della riforma protestante, vogliono che l'istruzione sia impartita nella lingua nazionale. Andreà aggiunge di suo una vivace cam-

pagna contro la grammatica e la retorica, e in certo modo designa i libri scolastici buoni, dei quali si aveva bisogno per iniziare la riforma. Comenius attua i desiderii di Andreä dando una gran parte della attività alla compilazione di libri per le scuole cominciando dai più umili.

Opere di Andreä: 1) Vita temperantius instituenda et litteratura rationabilius docenda. Consilium, summa et scopus totius rei. — 2) Katechetischen Fragenstücke. — 3) Menippus.

Intorno a lui si veda Johann Amos Komenius und Johann Valentin Andreii: ihre Pädagogik und ihr Verhältuis zu einauder, di Max Möhrke (opuscolo mediocrissimo, consistente in semplici elenchi di passi dei due autori, ma utile, e da noi utidizzato, per le notizie sulla corrispondenza epistolare dei due scrittori) Leipzig, Emil Glausch, 1901.

Una breve e nitida esposizione delle idee dell'Andreä si trova in F. Ziegler, Geschichte der Pädagogik, München, 1999.

Opere letterarie pedagogiche di Andreä, oltre le già citate, sono: Civis Christianus, Lipsiae, 1706, tradotto in tedesco da F. Oehler, Hilbronn, 1878; Theofilus, Stuttgart, 1699, tradotto in tedesco da F. Oehler, Hilbronn, 1878.

Si vedano anche gli scritti W. Hossbach. J. V. A. und sein Zeitalter, Berlin 1819; R. Windel, Der Theophilus besond, in der Bedeutunge für die Pädagogik, 1898.

1. V. Andreä uacque nel 1586 ad Harrenberg nel Wurttemberg, morì nel 1651, sedici anni prima del suo grande ammiratore e prosecutore.

Meno forti sono i legami di Comenius con Wolfang Ratke datinamente Rutichius, ricordato anche col nome Ratich).

Il Ratke va ricordato per un memoriale per studiare le lin-

gue in più breve tempo, presentato da lui al principe Maurizio d'Orange. Il memoriale fu sottoposto all'approvazione di dotti, fra i quali l'Helvie (altro autore caro a Comenius).

Al contrario dell'Andreä e del Comenius, il Ratke, carattere diffidente e difficile, voleva una grande segretezza per il suo metodo.

Il Ratke combatteva il monopolio scolastico del latino a danno della lingua materna. Era suo precetto: Omnia primum in lingua vernacula. In molte altre idee fondamentali si accorda con tutti gli altri pedagogisti protestanti del sno tempo.

Un originale tentativo del Ratke fu la foudazione di una scuola di metodo.

Per iniziativa e consiglio del Ratke fu stabilito a Weimar l'obbligo scolastico dai 6 ai 12 anni (1619).

Gli scritti del Ratke sono raccolti nel vol. XVII dei Klassiker der Pädagogik dello Zimmer, con una buona nota introduttiva.

Si veda su lui lo Ziegler, citato.

Il Ratke nacque nel 1571 a Wilster nell'Holstein, mori nel 1635.

Alla conoscenza del Vives, dal quale pure attinse il nostro autore, si provvederà pubblicando un volume del suoi scritti, con un'ampia introduzione, in questa medesima collezione.

G. L. R.

BIBLIOGRAFIA.

La migliore edizione recente degli scritti più importanti di Comenius è quella del Börricher nella Bibliotek pädagogischer Klassiker del MANN.

La presente traduzione della Didactica magna, è condotta sull'edizione critica del Hultgren (J. A. Comenii, Magna didactica, ex editione Amstelodamensi anni 1657 omnes libros didacticos complectente. Lipsiae, Sumptibus Sicgismund et Volkening, MDCCCLXXXXIV).

Si ha un'edizione abbreviata e tradotta in linguaggio moderno a cura di Walter Vorbroot, Leipzig, Dürr, 1906.

Un sunto accurato ha fatto ERNST LICSE dell principale libro di metodica linguistica del Comenius: Des I. A. Comenius, Methodus Linguarum Novissima, Inhalt und Würdigung, Bonn, Carl Georgi, 1904.

Una piccola scelta, che ricordiamo solo in grazia delle tavole illustrate riproducenti pagine dei libri scolastici di Comenius, ci ha dato il LUTHMEN, nella raccoltina edita da Velhagen und Klasinge, Lipsia, 1908.

Un'ampia esposizione di carattere scolastico è quella, in quattro volumetti, di Ph. Kenrl, J. A. C. sein Leben, seine piidagogischen Schriften und seine Bedeutung. Halle a. d. Saale, nella collezione Scroedels piidagogische Klassiker (1904-1906).

In italiano abbiamo:

Una traduzione della *Didactica magna*, con proemio, note ed aggiunte di G. Catalano, Massa snperiore, Luigi Cabria, editore, 1900.

Una buona memoria di A. FAGGI, Il Galileo della pedagogia, Torino, Paravia, 1902.

Una esposizione di Francesco Orestano nella Biblioteca pedagogica de « I diritti della scuola », Roma, 1906. In questo volumetto trovo citate: Ghedini Baraldini, Comenio, Verona, 1897; Vittorio Gallo, Comenio, Napoli, senza altre indicazioni.

Vedi auche EMANUELE CATALANO, Il naturalismo e l'anarchismo netla pedagogia moderna, Roma, Albrighi e Segati, 1909.

Queste iudicazioni sono sufficienti a chi voglia approfondire lo studio di Comenius.

Dai libri citati (oltre al libro fondamentale del Kvacsala, del quale già demmo indicazione completa) è facile a chiunque di estrarre una più compiuta bibliografia.

DIDATTICA MAGNA

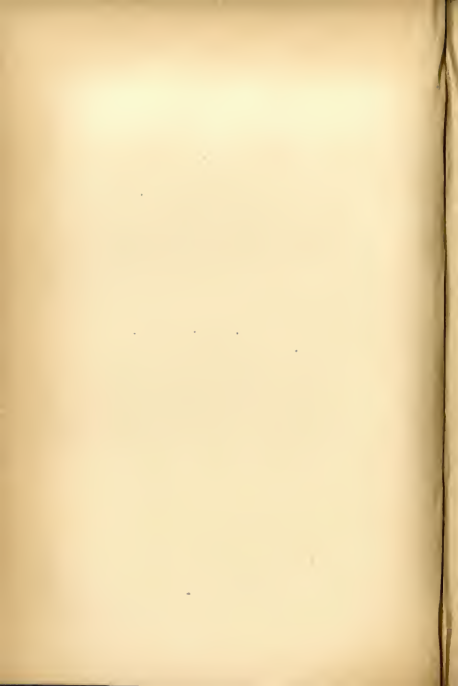
TRATTATO DELL'ARTE UNIVERSALE D'INSEGNAR TUTTO A TUTTI

OSSIA

Modo sicuro ed eccellente di fondare in tutti i comuni, cillà e villaggi d'un reguo cristiano scuole tali, che tutta la gioventu dell'uno e dell'altro sesso, nessuno eccettuato in alcun luogo, possa essere formata agli studi, ingentilita nei costumi e limbevuta di devozione, e in questa maniera, negli anni della prima giovinezza, istruita in tutto ciò, che serve alla vita di questo mondo e dell'altro, con risparmio di tempo e di fatica, con diletto e solidità.

In quest'opera le ragioni di tutte le cosc, che si consigliano, sono ricavate proprio dalla natura delle cose stesse; la verità è dimostrata con esempi paralleli presi dalle arti meccaniche; il corso degli studi è distribuito in anni, mesi, giorni e ore; e in fine è indicata una via facile e sicura di metter bene in pratica le regole didattiche.

La navicella della nostra didattica dirigerà la sua prora e la sua poppa a investigare e trovare il modo, che gl'iusegnanti insegnino meno e gli studenti imparino di più; che nelle scuole ci sia meno chiasso, meno nausea, meno fatiche inutili, e più raccoglimento, più diletto e più solido profitto; e nella Cristianità meno tenebre, meno confusione, meno dissidi, e più lnce, più ordine, più pace e più tranquillità.



SALMO 66, 1 e 2.

Dio abbia pietà di noi e ci benedica l Faccia risplendere la luce del suo volto sopra di noi e abbia pietà di noi! Così su questa terra potremo conoscere la via tua, o Signore, e il tuo aiuto salutare a tutte le genti.

Ai lettori,

1. Didattica significa arte d'insegnare. Intorno a questa arte, poco tempo fa, alcuni personaggi ragguardevoli impietositi degli scolari, condannati a rotolare il sasso di Sisifo, si misero, con differente risultato, a far investigazioni.

2. Alcuni, occupandosi di lingue soltanto, si misero a scriver compendi, per render più facile il dar la caccia a questa o a quella. Altri occupandosi di scienze o d'arte, tentarono, per istillare quella o quell'altra più rapidamente nel nostro cervello, di prendere per le scorciatoie. Altri si occuparono d'altro; ma quasi tutti per mezzo d'alcune osservazioni raccolte col metodo più facile, cioè con quello detto a postériori, ossia pratico.

3. Noi osiamo di promettere una Didattica Magna, cioè l'arte d'insegnare tutto a tutti; e d'insegnare in verità con la certezza, che sia impossibile non conseguire buoni effetti; e d'insegnare con speditezza, e così, si vede bene, senza molestia e senza noia degli scolari e dei maestri, anzi piuttosto con sommo piacere da una parte e dall'altra. Assicuriamo anche d'insegnare con fondamenti solidi, non superficiali nè tanto per fare, ma avviando a una vera istruzione, a dolci

costumi e a devozione cordiale. In fine dimostriamo tutte queste parti dell'insegnamento a priori, cioè derivandole proprio dalla natura immutabile delle cose, come da una fonte viva perenni ruscelletti; o poi raccogliendo questi in un sol fiume, si stabiliscono regolo d'arte universale per fondare scuole universali.

- 4. La promessa che ti facciamo è davvero grande, e corrispondente a un vivo desiderio; ma facilmente puoi prevedere che a qualcuno parrà piuttosto un sogno, che un discorso fondato sulla realtà. Aspetta tuttavia, o lettore, chiunque tu sia, aspetta a giudicare fino a che non avrai consciuto la sostanza delle cose; e allora avrai la libertà non solo di giudicare, ma anche di pronunziare il tuo giudizio. E invero io non desidero, per non dire che non bramo, di trascinar nessuno con l'arte della persuasione a dare il suo assenso a una cosa men che certa; ma con tutta l'anima avverto, esorto e scongiuro chiunque guardi il nostro lavoro di fissarci su lo sguardo proprio, e di fissarcelo acutamente, perchè così non si lascerà offuscare da nessun fascino dello opinioni altrui.
- 5. La cosa realmente è molto seria: e come tutti devono far voli per la sua attuazione, così tutti la devono ponderare assennatamente, e tutti, unendo le proprie forze la devono spinger avanti, appunto perchè riguarda la comune salvezza del genero umano. Che regalo possiamo noi portare allo Stato o maggiore o più bello di quello d'insegnare alla gioventù e d'ingentilirla, e, per dirla con Cicerone, principalmente quando per i costumi e lo condizioni odierne la gioventù ha preso l'andare in modo, che tutti con le proprie opinioni devono frenarla e arrestarla? Filippo Melantone poi scrisse che per informare la gioventù a rettitudine ci vuole un po' più che a espugnar Troia. E Gregorio Nazianzeno mira allo stesso scopo dicendo « che l'arte delle arti sta nel formare l'uomo, che è l'animale più versatile e più complesso di tutti».
 - 6. L'insegnar dunque l'arte delle arti è opera grave e

richiede squisitezza di giudizio e non d'un uomo solo, ma di molti, perchè uno solo non può esser così attento, che non gli passin d'occhio moltissime cose.

- 7. Appunto per questo, a ragione, a' miei lettori richiedo, anzi per la salvezza del genero umano tutti quelli cheavranno agio di dare un'occhiata a questo trattato, li scongiuro; primo, di non imputare alla temerità il fatto, checi sia uno, che s'induca non solo a tentare tale o tantogrande impresa, ma anche a darne per sicuro l'esito, perchè l'impresa si fa proprio con uno scopo salutare. Secondo, di non lasciarsi prender subito dalla disperaziono se il primo tentativo non riuscirà subito bene, o se il disegno ideato a fin di bene non lo potremo colorire in modo proprio perfetto. E invero prima necessariamente devono nascere i semi delle cose, e poi queste devono venir su di grado in grado secondo la loro natura. Per quanto dunquo il miotentativo sia imperfetto e non riesca a toccare la cima proposlami, pure la mia prova insegnerà almeno che c'è un grado più alto e alla cima più vicino cho non sia parso finqui. Prego infine i lettori di far attenzione, d'essere energici e di giudicare con libertà e con sagacità, appunto comeconviene nelle cose della massima importanza. Sarà mio dovere da una parte d'accennare in poche parole l'occasione del lavoro intrapreso, e dall'altra di leggere le cose principali di nuova invenzione, e d'affidare quindi con piena flducia la prima cosa al candoro e la seconda alle ultoriori disquisizioni di coloro che giudicano da maestri.
- 8. L'arte d'insegnaro e d'imparare nel grado di perfezione, dove ora par che voglia innalzarsi, era sconosciuta in gran parte ne' secoli passati; e per questo l'ordinamento degli studi e le scuole erano piene di fatiche e di molestic, d'esitazioni e d'allucinazioni, d'errori e di monde; cosicchè potevano conquistare, a forza di battaglie, un'istruzione pinttosto solida soltanto quelli, che avevano la sorte di possedere un ingegno piuttosto divino.
 - 9. Ma poco tempo fa Dio cominciò a promettere al se-

colo nascente, veramente nuovo, direi quasi un'aurora, e spronò per la Germania alcune buone persone, che, disgustate delle perplessità del motodo usato nelle scuole, si misero a pensare a qualche via più facile e più corta d'insegnaro le lingue e le arti: dopo i primi ne vennero altri e appunto per questo alcuni ottennero successo maggiore degli altri, come apparisce chiaro dai libri e dai saggi didascalici da loro dati alla luce.

10. Intendo dire il Ratich, il Lubin, l'Helvich, il Ritter, il Glaum, il Vogel, il Wolfstirn, il Bodin e, quello che conveniva nominar tra i primi Giovanni Valentiuo d'Andrea (che come rivelò le malattie della chiesa e della politica, così qua e là negli aurei suoi scritti rivelò le malattie delle scuole e in più luoghi ne indicò i rimedi); e altri, se ce ne sono, da noi ancora non conosciuti. Ma anche la Francia cominciò a rotolare questo sasso, quando Giano Cecilio Frey pubblicò a Parigi nel 1629 una giudiziosa didattica (sotto il titolo: Nuova e spedilissima via aile divine scienze e alle arli, aile lingue e ai discorsi estemporanei).

11. Io, per l'occasione offertasi da tutte le parti, cominciai a svolgere i libri di questi scrittori, e se dicessi quanto piacere ci provai e come alleggerii in molta parte i dolori cagionatimi dalla rovina della mia patria e dall'infelicissimo stato di tutta la Germania, non mi si crederebbe. Cominciai invero a sperare che non invano l'altissima provvidenza divina facesse coincidere questi mali, perchè e la rovina delle vecchie scuole e l'indirizzo delle nuove verso idee nuove accadessero nello stesso tempo. E di fatti chi ha in idea di inalzare un nuovo edifizio, di solito prima spiana il terreno, levando di mezzo anche l'edifizio vecchio, poco comodo e pericolante.

12. Questo pensiero, dico, suscitava in me una buona speranza accompagnata da un dolce piacere: ma poi mi accorsi che a poco a poco la speranza si dileguava, perchè, volendo sgombrare il terreno fin giù ne' fondamenti, credevo di non bastare a così grande impresa.

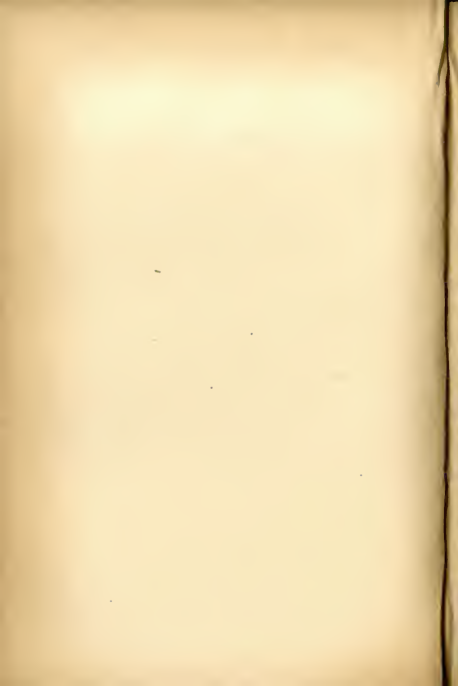
- 13. Perciò bramando d'avere informazioni più complete sopra certe cose e anche di dare avvertenze intorno a certe altre, scrissi a tre o quattro de' suddetti autori, ma invano; in parte perchè tutti tengono segreti troppo gelosamente i propri trovati, in parte perchè le lettere, essendo i destinatari irreperibili mi furono rimandate senza risposta.
- 14. Uno solo di loro (il chiarissimo signore I. V. A.) rispose che ben volontieri mi dava qualche lume e m'incoraggiò a qualche tentativo ardito. Cosí l'animo mio, direi quasi spronato, cominciò a ripensare più spesso a questa faccenda e finalmente un desiderio strapotonte del pubblico bene lo costrinse a tentaro l'impresa, cominciando dai fondamenti.
- 15. Rimasti dunque là fuori del mio campo i trovati, i pensieri, le osservazioni e le avvertenze altrui, e volendo io rifare la cosa per intero, mi diedi a esaminarla e a cercare le cause, le ragioni, i limiti e i fini di ciò che con Tertulliano chiamo, se è lecito, Apprendimenti.
- 16. Di qui è nato questo mio trattato, dove l'argomento (come spero) è svolto più compiutamente e più chiaramente che non si sia fatto finora. Questo trattato, scritto dall'autore nella sua lingua paesana per uso dei suoi connazionali, fu poi tradotto in latino dall'autore stesso, perchè potesse giovare possibilmente a tutti.
- 17. La carità invero comanda, cosa che mostrò Dio per salvezza del genere umano (così D. D. Lubin parla della sua Didattica), che non si deve odiare l'umanità, ma esporre le nostre idee a vantaggio di tutto il mondo, perchè (soggiunge lo stesso Lubin) tutti i buoni compiono per natura il dovere di metter ogni cosa in comune con tutti; e quanta più la roba è e con quanti più si mette in comune, tanto meglio è e tanta più ne tocca a tutti.
- 18. Ed è anche legge di gentilezza, che se si conosce qualche via d'aiutare il prossimo ridotto in cattivo stato, non si deve traccheggiare, principalmente quando si tratta non d'un uomo solo, ma di molti, e non di molti uomini,

ma di molte città, province e regni e arrivo a dire di tutto il genere umano, come nel caso nostro.

- 19. Se nondimeno ci sarà qualcuno tanto originale, da credere che sia cosa estranea alla vocazione d'un teologo il trattare di cose scolastiche, e' deve sapere che questo scrupolo mi è stato sull'anima tanto, da farmela sanguinare: mi sono accorto però di non potermene liberare in altra maniera, cho facendo ossequio a Dio e chiedendo consiglio pubblicamente a tutti intorno a tutto ciò che l'istinto divino mi ha suggerito.
- 20. O anime cristiane, lasciatemi, di grazia, parlar con voi in tutta confidenza! Chi mi conosce molto da vicino conosce che io sono uomo di piccolo ingegno e quasi di nessuna istruzione; e sa che tuttavia piango i danni della età nostra e desidero vivamento di supplire, se ci sarà modo, sia con i miei trovati, sia con quelli degli altri (tutti i trovati del resto derivano dal propizio nostro Dio) a quanto ci manca di più importante.
- 21. Se dunque ora ho trovato qualche buona idea, non dev'essere mia, ma di colui che è solito di procacciarsi lode dalla bocca dei bambini, e che, per dimostrarsi in fatto fedele, verace e benigno, dà a chi chiede, apre a chi bussa, e offre a chi cerca (Luca, 11), perchè anche noi colmiamo gli altri dei doni, de' quali siamo stati colmati noi. Il mio Cristo sa che io ho un cuore tanto semplice, che tra istruire ed essere istruito, tra avvertire e essere avvertito, tra esser maestro dei maestri (se in qualche caso sia lecito) e discepolo dei discepoli (se in qualche luogo ne possa sperare un profitto) io per mo credo di non dover fare nessuna differenza.
- 22. In conseguenza le osservazioni che il Signore mi ha concesso di fare, eccole qui, le metto in piazza e in comune con tutti.
- 23. Se qualcuno ne troverà delle meglio, faccia lo stesso, per non essere accusato dal Signore di riporro i suoi danari nello scrigno e nasconderli, perchè il Signore vuole che i

suoi servi negozino, affinchè i danari di ciascuno di loro, messi alle banche, fruttino altri danari (Luce, 13).

É stato sempre lecito e sará Cercar le cose grandi; e se l'impresa A nome del Signor comincerà, Non vi sarà fatica indarno spesa.



TUTTI QUELLI CHE PRESIEDONO ALLE COSE UMANE, I MINI-STRI DI STATO, I PASTORI DELLE CHIESE, I DIRETTORI DELLE SCUOLE, I PADRI E LE MADRI E I TUTORI AB-BIANO GRAZIA E PACE DA DIO E DAL PADRE DEL NO-STRO SIGNORE GESÙ CRISTO NEL NOME DELLO SPIRITO SANTO.

1. Dio nel principio del mondo creò l'uomo plasmandolo con la terra e lo collocò in
un paradiso di piacere, da lui piantato nell'oriente, non solo perchè lo custodisse e lo coltivasse (Genesi, 2, 15), ma anche perchè egli stesso fosse per il suo Dio
un giardino di delizie.

2. E invero come il paradiso era la parte Paragone tra l'uomo e il papiù amena del mondo, così l'uomo era la più diletta delle creature. Il paradiso fu piantato a oriente: l'uomo a immagine di colui, che ha avuto origine fin da principio, dai giorni dell'eternità. Nel paradiso vennero su tutte le piante belle a vedersi e dolci a mangiarsi, scelte fra tutte quelle, che erano sparse altrove qua e là per tutta la terra: nell'uomo furono accumulati, a così dire, come in un monte solo, tutti gli elementi del mondo e tutte lo forme e tutti i gradi delle forme, perchè manifestasse tutta l'arte della divina sapienza. Il paradiso aveva l'albero della scienza del bene e del male: l'uomo ha la mente per distinguere e la volontà per iscegliere quanto c'è mai di bene o di male. Nel paradiso c'era l'albero della vita, nell'uomo c'è anche l'albero dell'immortalità, vale a dire la sapienza di

Dio, la quale ha messo nell'uomo radici eterne (Ecclesiastico, 1, 16). Da questo luogo di piacere usciva un fiume, che andava a irrigare il paradiso, e poi si divideva in quattro rami principali (Genesi, 2, 10): nel cuore dell'uomo sboccano varidoni dello Spirito Santo, che vanno a irrigarlo, e poi dal suo seno scaturiscono fiumi d'acqua viva (Giovanni, 7, 38), cioè nell'uomo e per opera dell'uomo si diffonde in varii modi la sapienza di Dio, come fiumi, che si diramano in tutte le direzioni. E questo è attestato anche dall'apostolo, quando afferma che per mezzo della chiesa si rende noto ai principati e alle potestà dei cieli la multiforme sapienza di Dio (Agli Efesini, 3, 10).

3. Veramente dunque ogni uomo per il suo Dio è un paradiso di delizie, se non esce dal posto assegnatogli. Similmente anche la chiesa, che è la comunione di tutti gli uomini dediti a Dio, nella Sacra Scrittura più d'una volta è paragonata al paradiso, al giardino e alla vigna di Dio.

Perdita di tutte duel para.

4. Ma ohime che sventura fu la nostra!

Eravamo nel paradiso delle delizie corporali, e lo perdemmo; e nello stesso tempo perdemmo il paradiso delle delizie spirituali, che eravamo noi stessi. Fummo scacciati nelle solitudini della terra, e diventammo noi stessi una solitudine e un vero deserto tetro e squaldido. Fummo certamente ingrati verso quei beni, de' quali Dio nel paradiso ci aveva provvisti abbondantemente rispetto all'anima e al corpo: meritamente dunque fummo spogliati degli uni e degli altri, e l'anima nostra e il nostro corpo divennero il bersaglio delle sciagure.

Dio si lamenta
di clò.

5. Intorno a questi fatti sentiamo un profeta, che parla allegoricamente a un re di
Tiro, superbo e condannato a esser punito della sua superbia: «Tu vivevi in mezzo alle delizie del paradiso di Dio.

Sul tuo vestito c'era ogni sorta di pietre preziose, sardi,

topazi, iaspidi, crisoliti, e onici e berilli, zaffiri e carbon
chi e smeratdi insieme con oggetti d'oro. Timpani e zam-

- pogne il giorno che fosti creato re crano stati preparati

a sonare in onor tuo. Tu eri un cherubino e perciò ti unsi in protettore (signore delle altre creature); perciò ti feci capo, vivevi sul monte santo di Dio e camminavi in mezzo alle pietre preziose incessantemente fiammeggianti.
Andando per le tue vie eri perfetto dal giorno della tua assunzione a regno, fino a che non fu trovata in te della iniquità! Nella moltitudine dei tuoi traffici le tue viscere si riempirono d'iniquità e commettesti reati. Per questo ti scacciai dal monte di Dio, ti mandai in rovina, ecc. Quando il tuo cuore insuperbi per la tua magnificenza, tu perdesti la sapienza, e io ti gettai per terra, ecc. (Ezechiele, 28, 13 e segg.). In un momento della sua giusta indignazione ci cacciò via, ohimè!, ci discacciò, e così, quantunque si fosse come un giardino dell'Eden, oramai siamo diventati come una solitudine del deserto.

6. Sia glorificato o lodato e onorato e benedetto in sempiterno il misericordioso nostro Dio, che sebbene ci lasciasse per un certo tempo, tuttavia non ci lasciò nella solitudine

Riconquista del nostro paradiso per mezzo della grazia di Dio.

eternamente; anzi manifestando la sua sapionza, mediante la quale disegnò il cielo e la terra e ogni altra cosa, con la sua misericordia fortificò torno torno l'abbandonato suo paradiso, ossia il genere umano; e cosi con la scure e la sega e il rasoio della legge, tagliati al piede e scortecciati gli alberi mezzi morti e secchi del nostro cuore, ci piantò nuovi polloni scelti nel paradiso celeste; e perchè questi notessero attaccarsi e crescere, l'irrigò col proprio sangue, e non smette mai d'inafflarli con vari doni del suo spirito santo, come con acqua corrente di ruscelletti; e manda poi anche i suoi operai, giardinieri spirituali, a tenere con cura fedele la nuova piantagione di Dio. Così invero Dio parla a Isaia e allegoricamente anche ad altri: « Ho messo le mie « parole in bocca a te e ti ho protetto sotto l'ombra delle « mie mani, perchè tu pianti i cieli e fondi la terra, e dica a Sion: Il popolo mio sei tu . (Isaia, 51, 16).

7. Verdeggia dunque un'altra volta il giardino della chiesa, delizia del cuore divino, come di nuovo dice Isaia (cap. 51, 3): « Il Signore consolerà Sion, e consolerà tutte · le sue rovine, e renderà il suo deserto come luoghi di delizia, e la sua solitudine como giardino del Signore. Vi « sarà gioia e allegrezza, rendimenti di grazie e voci di lode ». E in Salomone: «Giardino tutto chiuso, sorella mia, mia « sposa: giardino tutto chiuso, fonte sigillata. I tuoi prodotti « sono un paradiso di melagrane insieme con gli altri frutti « delle piante e col nardo di Cipro ecc. ». E a lui risponde la sposa, la chiesa: « O (anche tu) fonte dei giardini, pozzo « d'acque vive, che scorrono impetuose giù dal Libano! Sorgi, · Aquilone, e vieni tu, Austro, e ventila il mio giardino, e «gli aromi di esso scorreranno! Che il mio diletto venga « nel giardino e mangi le sue frutta preziose » (Ivi, 15, 16 e 17).

8. Ma che davvero questa nuova piantagione ha un successo proprio conforme ai
voti? Tutti i germogli crescono bene? Tutti
gli alberi della nuova piantagione producono nardo e croco:
o cinnamòmo o mirra o aromi o frutti preziosi? Sentiamo
la voce di Dio, che parla alla sua chiesa: « Io ti piantai, o
« vigna, di magliuoli tutti di buona qualità: come dunque
« i tuoi tralci a mio danno sono imbastarditi? » (Geremia,
2, 21). Ecco che Dio lamentandosi dice che anche questa
nuova piantagione imbastardisce!

9. La scrittura è piena di cosiffatti rammarichi: son pieni d'ogni genere di confusione gli occhi di tutti quelli, che qualche volta si son provati a esaminare le condizioni umane e per giunta anche quelle della chiesa. L'uomo più sapiente, Salomone, riflettendo a tutto ciò che avviene sotto il sole, anche alle cose da lui stesso pensate, dette e fatte con grande diligenza, cominciò a deplorare che « non gli « si presentasse mai alla mente null'altro che vanità e di « sordine; che le perversità non si potessero correggere e « i difetti enumerare (Ecclesiaste, 1, 15). Cosicchè anche la

vera sapienza è un'afflizione dello spirito e moltiplica la
indignazione e la sciagura (Ivi, 18).

10. E invero come chi non sa d'avere una malattia, non la cura; chi non sente dolore, non si lamenta; chi non s'accorge del pericolo, non rabbrividisce, nemmeno se sta sopra

Perchè Il popolo non si cura di queste cose.

un abisso o sopra un precipizio; così chi non considera i disordini, che rodono il genere umano e la chiesa, non è meraviglia che non gli facciano impressione. Ma chi vede sè e gli altri ricoperto d'infinite macchie, e sente già che le ulceri sue e quelle degli altri suppurano sempre più, e ha il naso pieno del terribile puzzo che n'esce; chi vede sè e gli altri stare in mezzo a pericolosissime voragini e burroni, e girare tra lacci tesi; e anzi vede che son portati per precipizi ininterrotti e che questo e quello ci son già precipitati, è difficile che non rabbrividisca, che non istupisca e non muoia dal dolore.

11. E infatti delle nostre facoltà soggettive e oggettive qual' è nel suo posto o nel suo stato? Nessuna in nessun luogo. O giacciono o rovinano tutte, perchè sono state o rove-

Si dimostra per induzione che tutte le nostre facoltà sono perverti-

te e depravate sciate o scombuiate. Il posto dell'intelligenza, con la quale dovremmo uguagliare gli angeli, nella maggior parte di noi è occupato da una stupidità così grande, che proprio come le bestie ignoriamo perfino le cose più necessarie a sapersi: il posto della prudenza, con la quale, essendo noi destinati all'eternità, dovremmo prepararci all'eternità, è occupato da cosi grande dimenticauza non solo dell'eternità, ma anche della morte, che la maggior parte degli uomini son preda di cose terrene e passeggere e perfino d'imminentissima morte. Il posto della sapienza celeste, per la quale c'era stato concesso di riconoscere e di venerare l'ottima delle cose ottime e di gustarne perciò i frutti dolcissimi, è occupato da una ributtantissima avversione a quel Dio che ci dà la vita, il moto e l'essere, e da una stoltissima irritazione contro la sua divina potenza. Il posto del reciproco

amore e del candore è occupato da reciproci odi, inimicizie, guerre e carneficine. Il posto della giustizia è occupato dalla iniquità, dall'ingiustizia, dalle oppressioni, dai furti e dalle rapine. Il posto della castità dalle impurità e dall'oscenità dei pensieri, de' discorsi e delle opere. Il posto della semplicità e della veracità dalle menzogne, dalle frodi e dagli inganni. Il posto dell'umittà dal fasto e dall'alterigia degli uni verso gli altri.

12. Guai a te, infelice progenie tanto de-E nol slamo generata! « Il Signore dal cielo ha gettato lo affatto perdutl. « sguardo su i figliuoli degli uomini per ve-« dere se c'è chi abbia intelligenza e chi cerchi Dio. Tutti « sono usciti di strada, nello stesso tempo son divenuti inu-« tili, non c'è, chi faccia il bene, non ce n'è nemmen uno » (Salmo XIII, 2, 3). Anche quelli che si spacciano per guide degli altri vanno avanti per vie cattive e torte; quelli, che dovrebbero essere apportatori di luce, il più delle volte diffondono tenebre. Sì, è vero, qualche po' di buono e di vero c'è, ma è monco, è slombato, è disperso: che anzi è un'ombra, un'opinione, se lo confronti con quello che veramente ci dovrebbe essere. Se c'è qualcuno, che non s'accorga di questo, sappia che soffre di vertigini: i sapienti, con le loro contemplazioni soggettive e oggettive, quel che vedono, lo vedono non col canocchiale delle solite opinioni, ma col

13. Per noi rimane però un duplice conforto.

1. Paradiso eterno.

1. Paradiso eterno, che Dio prepara per i suoi eletti il paradiso eterno, dove riacquisteranno la perfezione e anche una perfezione più piena e più solida di quella famosa prima perfezione ora perduta. In questo paradiso abita Cristo senza il corpo (Luca, 23, 43) e ci fu rapito Paolo (Ai Corinzi, II, 12, 4), e Giovanni potè veder la sua gloria (Apocalisse, 2, 7 e 21, 10).

Anche qui a suo tempo si può riacquistare li paradiso della chiesa.

chiaro lume della verità.

14. Il secondo conforto vien da questo, che Dio è solito rinnovare a suo tempo anche qui sulla terra la sua chiesa e trasformarne i deserti in un giardino di piacere, come appunto fanno vedere le promesse divine riferite sopra. Sappiamo che di queste trasformazioni ne furono fatte alcune in modo solenne: dopo la Caduta; dopo il Diluvio; dopo l'entrata del popolo ebreo nella terra di Canaan; sotto David e sotto Salomone; dopo il ritorno da Babilonia e la riedificazione di Gerusalemme; dopo l'ascensione di Cristo in cielo e la predicazione del Vangolo alle genti; sotto Costantino e altre. Che se per sorte anche ora, dopo i furori di guerro tanto atroci e dopo tanto grandi devastazioni di paesi, il padre delle misericordie si prepara a riguardarci con volto più benigno, siamo tenuti ad andaro incontro a Dio e a concorrere anche noi al miglioramento della nostra vita, giusta i modi e gl'indirizzi, che ci mostrerà lo stesso sapientissimo Dio, che ordina tutto giusta gl'indirizzi che vuole.

45. Uno de' primi insegnamenti però è quello che ci dà la divina scrittura, dicendo che sotto il sole non c'è nessun'altra via più efficace a emendare ogni sorta di corruzione umana, che l'impartire retti insegnamenti alla

Il modo plù efficace di questa riconquista ce lo dà una retta formazione della gioventi.

gioventù. Salomone invero, dopo aver girato tutti i laberinti degli errori umani ed essorsi lamentato perchò non si potevano correggere le perversità ed enumerare i difetti degli uomini, alla fine si rivolgo ai giovani scongiurandoli « di « rammentarsi del creatoro nei giorni della giovanezza e « di temerlo e d'osservarne i comandamenti, perchè questo e è tutto l'essenziale per l'uomo » (Ecclesiaste, 12, 13). E altrove dice: « Istruisci il giovane secondo la via che deve « prendere, e non se ne allontanerà neanche quando sarà « vecchio » (Proverbi, 22, 6), E per questo David dice: « Ve-« nite, figliuoli, sentite me, che v'insegnerò il timor di Dio » (Salmo 33, 11). Ma anche lo stesso David celeste e il vero Salomone, l'eterno figlio di Dio, mandato dal cielo a rigenerare l'umanità, c'insegnò, direi quasi alzando il dito, la stessa via, quando disse: « Lasciate venire i bambini da me, e non li tenete loutani da me, perchè il regno dei cieli è « di loro » (Marco, 10, 14). E a noialtri poi diceva: « Se

non vi convertirete e non diventerete come i bambini,
non entrerete nel regno dei cieli » (Matteo, 18, 3).

I glovanetti non sono soltanto il soggetto ma auche l'esemplare della vera rigenerazione. 16. Oh che parole son queste! State a sentirle ed esaminatele attentamente tutti, per vedere che cosa voleva dire il maestro e il signore di tutti. Come proclama che i soli bambini sono meritevoli del regno di Dio, am-

mettendo a partecipare all'eredità soltanto gli uomini, che si siano fatti simili ai bambini! Oh Dio voglia che voi, o diletti bambinetti, possiate intendere questo vostro celeste privilegio! Ecco in che cosa consiste: è vostro tutto il resto del decoro rimasto nel genere umano o tutto il diritto, che egli ha ancora alla patria celeste! Cristo è vostro, vostra la santificazione dello spirito, vostra la grazia di Dio, vostra l'eredità della vita futura: sì, tutto questo è vostro, spetta a voi particolarmente e infallibilmente, anzi a voi soli, se qualche altro, convertendosi, non diventa come voi. Ecco, noi adulti, che stimiamo uomini noi soli e voi scimmiottini, noi soli sapienti e voi pazzarelli, noi soli bravi parlatori e voi ancora non buoni a parlare, oramai siamo costretti a venire a scuola da voi! Voi siete dati a noi per maestri, e le opere vostre son date alle nostre come specchio ed esemplare!

17. Chi vuol sapere perchè Dio tenga tanto Perche Dlo tlen tanto di di conto de' bambini e li celebri tanto, anche conto del bama guardar bene non troverà una ragione più forte di questa, che i bambini piccoli hanno tutte le facoltà più semplici e più atte a ricevere la medicina, che offre la divina provvidenza, quando la vita umana è in istato da far piangere. E invero benchè la corruttela, cagionata dalla caduta d'Adamo, abbia invaso tutta quanta la massa dell'esser nostro, tuttavia poichè Cristo, secondo Adamo, innestò di nuovo in sè stesso, albero della vita, l'essenza umana, e non è escluso se non chi si esclude da sè con la propria incredulità (Marco, 16, 16) (e questo caso nei piccoli bambini non si può dare), avviene che i piccoli bambini, non

essendo ancora insozzati novamente nè dai peccati nè dall'incredulità sono proclamati eredi dell'asse patrimoniale del regno di Dio, purchè, quand'abbiano già ricevuto la grazia di Dio, sappiano guardarsi e conservarsi netti dal mondo. E anche questo ai giovanetti si può insegnare più facilmente che agli altri, perchè non sono ancora presi dalle cattive abitudini.

18. Cristo ordina che noi adulti ci con-Perchè costringa noi a-dulti ad andavertiamo per questo motivo, perchè ci facciamo come tanti bambini, cioè perchè si dire dal bambini. simparino i mali, che abbiamo contratto da una cattiva educazione e da una cattiva istruzione e imparato dai cattivi esempi del mondo, e si torni nel primitivo grado di semplicità, di mansuetudine, d'umiltà, di castità, d'ubbidienza, ecc. E invero, poiche non c'è caso più difficile che quello di disabituarsi dalle cose abituali (e invero l'abitudine è una seconda natura, e la natura per verità, anche se tu la scacci con la forca, torna sempre indietro di corsa), ne viene di conseguenza che non c'è cosa più difficile che rinsegnar bene a chi è stato insegnato male. E invero un albero, quando è venuto su alto o basso, con i rami ben diritti o torti, rimane cosi e non si lascia trasformare. I quarti, pezzi di legno curvati per far le ruote, induriti li al loro posto, si spezzano piuttosto che tornare diritti, come l'esperienza dimostra chiaro. E degli uomini, abituati a far male, Dio proclama la stessa cosa: « Se è possibile che l'Etiope muti il « colore della sua pelle e il leopardo le macchie del suo « manto, sarà possibile che facciate bene anche voi, che « siete stati ammaestrati a far male » (Geremia, 13, 23).

19. Di qui nasce questa necessaria conclusione: se alle corruttele del genere umano si deve trovare un rimedio, bisogna appli carlo più che altro per mezzo d'un'educazione cauta e provvida della gioventù. Bisogna fare appunto come chi vuole rinnovare un frutteto, che stima necessario piantarci nuovi arboscelli e curare provvidamente le piante,

perchè vengano su belle e grandi; giacchè a trapiantare alberi un po' vecchi e a infondere in essi fecondità, la forza dell'arte non basta. Le menti semplici dunque e non ancora prese da vani concetti umani ne da abitudini e non ancora inquinate, sono le più atte ad amare Dio.

Testimonianza di Dio.

Protesta che « non c'è più a chi egli possa insegnare la
« sapienza, a chi possa far intender la sua dottrina, eccetto
« quelli divezzati dal latte e quelli strappati per forza dalla
« poppa » (Geremia, 28, 29 [?]).

21. E pare che il Signore volesse far ve-Azione Illustre compluta da Cristo. dere questa stessa verità allegoricamente, quando nel momento di partire per Gerusalemme ordinò che proprio a lui si menasse un'asina e il puledro dell'asina; e tuttavia non cavalcò l'asina, ma il puledro. E l'evangelista aggiunge « che il Signore mandò a · prendere per sè un puledro, che non fosse stato mai mon-« tato da nessuno » (Luca, 19, 30). Vogliamo noi credere che tutto questo fosse fatto e consacrato nel Vangelo per nulla? Neanche per idea: tutte le cose di minima e di massima importanza dette e fatte da Cristo, come anche tutte le virgole della Scrittura, contengono un mistero, che ha per fine la nostra istruzione. Perciò si tenga per certo che, sebbene Cristo chiami a sè i vecchi e i giovani e venga a prendere gli uni e gli altri, per condurli alla Gerusalemme celeste, tuttavia i più giovani, non ancora soggiogati dal mondo, sono più atti ad abituarsi al giogo di Cristo, che quelli i quali il mondo ha sciupato e viziato, tenendoli sotto i suoi gravi pesi. L'equità dunque vuole che la nostra infanzia sia condotta a Cristo; e Cristo gode di metter l'infanzia sotto il suo dolce giogo e sotto sè stesso (Matteo, 11, 30).

Cosa voglla dire educare la gloventù provvidamente. 22. Educar poi provvidamente la gioventu vuol dire preservare l'animo dei giovanetti dalle corruttele del mondo, e, con ammonimenti ed esempi casti e continuati, accarez-

zare i semi d'onestà gettati in loro, afflnche germoglino felicemente, e in fine imbeverne le menti della vera conoscenza di se stessi e di varie altre cose. Così col lume di Dio si avvezzeranno a veder lume, ad amare, a venerare sopraogni cosa il padre d'ogni lume.

23. Se si facesse così, apparirebbe chiaro che è realmente vero quel che canta il Salmista: « Dio dalla bocca dei piccoli bambini e dei lattanti « si procaccia lode contro i nemici, per distruggere il nemico e il vendicativo » (Salmo, 8, 2); cioè per confonder Satana, che per vendicarsi della sua condanna vuol distruggere gli arboscelli di Dio, ossia la gioventi, ferendoli invari modi con le sue fraudolentissime macchinazioni, o col veleno infernale (il veleno contenuto negli esempi di vera empietà e negl'istinti cattivi) ne vuole infettare perfino le radici, affinchò secchino del tutto e cadano, o almeno si guastino e marciscano e diventino inutili.

24. Appunto per questa cagione Dio da una parte dette ai bambini gli angeli per custodi (Matteo, 18, 10), e dall'altra stabili che i genitori li dovessero allevare; ordina poi ai genitori di educare i figliuoli con insegnamenti e correzioni conformi a quelle del Signore (Agli Efesini, 6, 4); e a tutti gli altri altri comanda seriamente di non scandalizzare e di non corrompere la gioventù con cattivi esempi, e a chi fa diversamente annunzia eterni castighi (Matteo, 18, 6 e 7).

questo immenso diluvio di confusione mondiale? Al tempo dei patriarchi, siccome quei del patriarchi, siccome quei santi uomini abitavano in disparte, segregati dal resto del mondo, ed essi stessi nelle loro famiglie erano non solo capidi famiglia, ma sacerdoti, direttori e insegnanti, la faccenda andava avanti più facilmente, perchè allontanati i propri figliuoli dalla compagnia dei cattivi, e illuminandoli col buonesempio dei virtuosi, con dolci ammonizioni, esortazioni, e, se ce n'era bisogno, con rimproveri, li conducevano sempre-

seco. Che Abramo facesse sempre così ne fa testimonianza Dio stesso dicendo: « Io so che egli ordinerà a'suoi figliuoli « e dopo di sè a quelli di casa sua che seguano guardinghi « la via del Signore e facciano da giudici e osservino la « giustizia » (Genesi, 18, 19).

Ora le cattive compagnie mandano la gloventu in perdizione.

26. Ma ora abitiamo promiscuamente, i buoni mischiati con i cattivi, e il numero dei cattivi è infinitamente maggiore di quello dei buoni. E la gioventu è così trascinata dai loro al modo di coltivare la virtu riescono di poca o di nessuna efficacia.

27. Ma qual è la ragione, che i precetti intorno alle virtù s'impartiscono di rado? Dei genitori pochi son quelli, che possono insegnare a' figliuoli qualcosa di buono, sia perchè non hanno mai imparato neppur loro nulla di buono, sia perchè, dovendo badare ad altro, trascurano questo loro dovere.

E non tutti sono maestri.

28. E dei maestri pochi son quelli, che sanno istillar bene nell'animo della gioventù cose buone; e se qualche volta ce n'è qualcuno, qualche satrapo lo tira a prestar l'opera sua in privato, a vantaggio de' suoi: ma il popolo non può prendersi questo lusso.

Per questo
totto inselvatichisce e va
di male in
peggio.

29. Per questo accade che il resto della gioventù cresce senza la dovuta cultura, come una selva che nessuno pianti, nessuno irrighi, nessuno poti e nessuno badi a farne venir su

le piante diritte. Per questo costumi e abitudini fiere e indomite occupano il mondo e tutte le città e le piazze forti
e tutte le case e tutte le persone e il loro corpo e il loro
animo è pieno zeppo di confusione e null'altro. Se oggi tornassero a viver tra noi Diogene, Seneca e Salomone non
potrebbero trovare che quanto c'era nei tempi andati. Se
Dio parlasse a noi dal cielo, non direbbe altro che quello
che disse: « Tutti sono corrotti e son diventati abominevoli
in tutte le loro passioni » (Salmo 14, 1).

30. Perciò se in qualcho parte del mondo c'è qualcuno, che possa o darci o escogitare qualche buon consiglio, o possa, a forza di preghiere, di gemiti, sospiri, pianti e lamonti,

Tuttl d'accordo dunque dobblamo pensare alla salvezza comune.

ottener da Dio la grazia di vedere come si possa nel miglior modo possibile avvantaggiaro le condizioni della gioventu sempre crescente, e' non deve stare zitto, ma avvantaggiarle, pensarci e pregare. Maledetto chi fa deviare il cieco durante il suo cammino , disso Dio (Deuteronomio, 27, 18). Maledetto dunque anche colui, che, potendo ricondurro il cieco sulla buona strada, non ce lo riconduce, « Guai a chi « scandalizzerà uno solo di cotesti piccini », disse Cristo (Matteo, 18, 6 e 7). Guai dunque anche a colui, che, potendo allontanare gli scandali, non gli allontana. Dio non vuole « che si abbandoni l'asino o il bove, che va fuor di strada « per le selve e per i campi, o che giace sotto il carico, ma vuole che si soccorra, anche se non si sa di chi è, anche « so si sa che è di un nostro nemico » (Esodo, 23, 4; Deuteronomio, 22, 1). E deve a lui piacere, so noi, vedendo deviare non un bruto, ma una creatura razionale, non un nomo o due, ma tutto il mondo, tiriamo avanti spensieratamente, senza dargli una mano? Ah non sia mai, non sia mai!

31. « Maledetto chi in mala fede non com-« pie l'opera del Signore, e maledetto chi tien « lontana dal sangue di Babilonia la sua spa-« da » (Geremia 48, 10). E possiamo sperare

Blsogna stringere la spada contro la Babllonla delle confusionl.

d'esser senza colpa noi, che, senza impensierircene, tolleriamo l'abominevole confusione delle nostre Babilonie? Ah! chiunque tu sia, snuda la spada, che hai a cintola; o che sai in quale fodero stia nascosta! Per esser benenedetto da Jeova, devi promuovere lo sterminio di Babilonia!

32. Spingetevi avanti l'opera del Signore, voi governanti, ministri dell'altissimo Dio, e con la spada, che il Signore vi ha messo a

Cosa s'aspetta dai magistratì politici.

cintola, con la spada della giustizia sterminate i disordini,

con i' quali il mondo ha colmato la misura e desta l'ira di Dio!

33. Spingetevi in avanti, o campioni della E dal ministri della chiesa. Chiesa, ministri fedeli di Gesii Cristo, e con la spada a due tagli, affidata a voi, con la spada della parola, recidete tutti i mali! E invero siete stati messi in cotesto posto, per isradicare e distruggere e disperdere e dissipare il male, e per inalzare e piantare il bene (Geremia, 1, 10; Salmo 101, 5; Ai Romani, 13, 14 ecc.). E avete già bell'e capito che non si può con maggior fortuna resistere al male, che resistendovi nella prima età della vita; che non si può con maggior fortuna piantare arboscelli, i quali durino fino all'eternità, che piantando ed educando arboscelli nuovi; che non si può con maggior fortuna edificare Sion nel posto di Babilonia, che tagliando per tempo le pietre vive di Dio, ossia la gioventi, e digrossandole e levigandolo e adottandole alla muratura celeste. Se dunque vogliamo chiese e Stati ben ordinati e fiorenti e buone amministrazioni, prima di tuito ordiniamo le scuole e facciamole fiorire, affinchè siano vere e vive officine d'uomini e semenzai ecclesiastici, politici ed economici. Così facilmente otterremo il nostro fine, altrimenti non l'otterremo mai.

Oramal blsogna esporre ed esaminare il modo d'ottenere tale effetto. 34. In che modo poi bisogni avviare la cosa o ricavarne il desiderato effetto, ecco cho ve lo squaderniamo dinanzi agli occhi noi, perchè il Signore ha destato il nostro spirito!

Voi che da Dio avete avuto gli occhi per vedere, gli orecchi per sentire e la mente per giudicare, state a vedere, a sentire e a osservare che affare sia!

Sla che ora si veda qualche po' di luce, sla che non se ne veda, cosa bisogna fare? 35. Se a qualcuno è balenata una fulgida luce. non avvertita prima, onori Dio e non invidi alla nuova età questo nuovo fulgore di luce. Se poi noterai in questa luce anche una

minima mancanza di luce, o suppliscivi tu o rischiarala o avvertici, perchè la possiamo rischiarare: vedono più due occhi che uno.

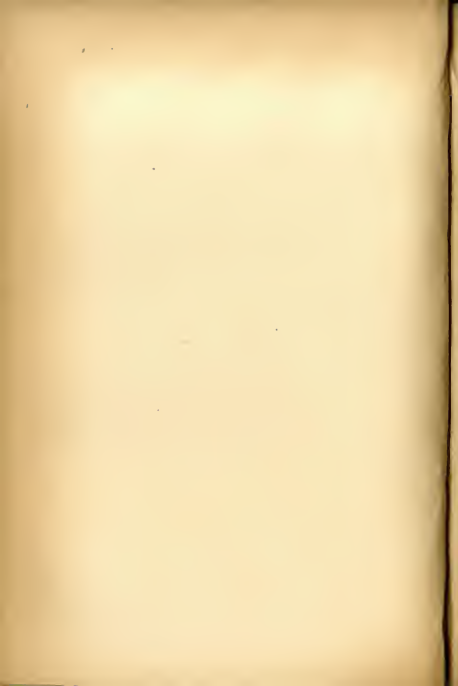
36. Così noi ci aiuteremo vicendevolmente a eseguire di buon accordo le opere di Dio:

Le persone attive devono aspettarsi i premimeritati.

così fuggiremo la maledizione annunziata a coloro, che compiono l'opera di Dio in modo fraudolento: così ci prenderemo cura nel miglior modo, dei più preziosi cimeli del mondo, cioè della gioventù; così parteciperemo al fulgore di luce promesso a chi, istruendo gli altri, gl'incammina verso la giustizia (Daniele, 12, 13 [?]).

Dio abbiate pietà di noi, affinchè, illuminati da lui, si

possa veder lume! E così sia.



UTILITÀ DELL'ARTE DIDATTICA.

Che la didattica sia fondata su retti principii, importa:

- 1. Ai genitori, che finora il più delle volte erano incerti su ciò che dovessero sperare dai figliuoli. Stipendiavano dei maestri, li pregavano, li accarezzavano con dei regali e anche li mutavano, ora, ed era il caso più frequente, invano, ora con qualche frutto. Ma ridotto il metodo didattico a una sicurezza infallibile, sarà impossibile non ottenere, con l'aiuto di Dio, l'effetto sperato.
- 2. Ai maestri, perchè la maggior parte di essi non sapevano affatto l'arte d'insegnare; e perciò, volendo sodisfare il proprio dovere, si logoravano e a forza di lavorare diligentemente esaurivano le forze; oppure mutavano metodo, tentando ora con questo, ora con quello d'ottenere un buon successo, ma più che altro spendevano una quantità di tempo e di fatica e annoiavano.

3. Agli scolari, perchè potranno, senza difficoltà, senza noia, senza gridi e senza busse, quasi per divertimento e per ispasso, esser condotti verso le alte cime del sapere.

4. Alle scuole, perchè, raddrizzato il metodo, potranno non solo conservarsi sempre prospere, ma essere accresciute all'infinito, poichè saranno davvero un divertimento,
una casa di delizie e di allettamenti. E quando (con l'infallibilità del metodo) uno scolaro potrà diventare insegnante
(di grado superiore o inferiore), non sarà possibile che

manchino persone atte a dirigere le scuole e che gli studi non siano prosperi.

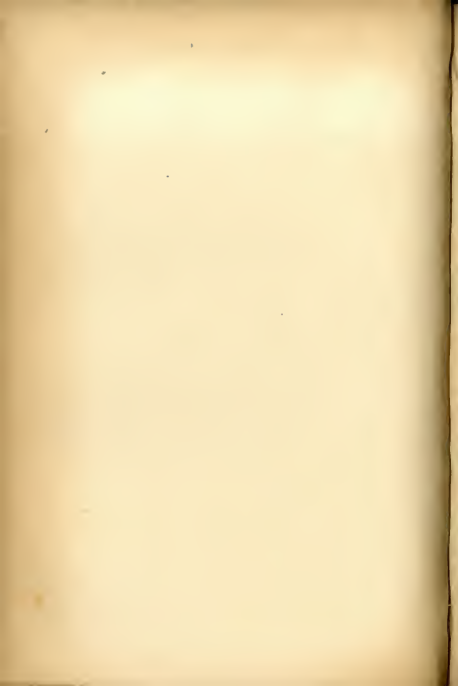
- 5. Agli Stati, secondo la testimonianza di Cicerone citata sopra. E con questa testimonianza concorda il seguente passo (riferito dallo Stobeo) di Diogene, seguace di Pitagora: « Qual è il fondamento di tutto lo stato? L'educazione « dei giovani, perchè le viti, che non sono ben coltivate, « non producono mai buon frutto ».
- 6. Alla chiesa, poiche soltanto la retta costituzione scolastica può produrre quest' effetto, che alle chiese non manchino insegnanti istruiti, e agl'insegnanti istruiti non manchino scolari adatti.
- 7. In fine importa al cielo che le scuole siano riformate in modo, da impartire all'anima umana una cultura esatta e universale, e cosi non farà maraviglia, se più facilmente col fulgore della luce divina saranno liberati dalle tenebre coloro, che il suono della tromba divina non riesce a destare. E benchè invero qua e là si predichi il Vangelo, e speriamo che sia predicato sino alla fine del mondo, tuttavia come in qualche pubblica riunione, nelle fiere o nelle osterie o in qualche altra tumultuosa adunanza di gente, suole avvenire che non si fa ascoltare soltanto o principalmente chi pronunzia ottimi discorsi, ma, secondo che uno s'imbatte in un altro o gli sta vicino, ritto o a sedere, lo assedia con le sue frottole e lo incatena, così appunto avviene nel mondo. I ministri della parola faccian pure il loro dovere con quanto zelo si vuole; parlino pure, esortino, scongiurino, ma pur troppo la parte più importante della popolazione non li sta a sentire. Molti non si avvicinano alle riunioni sacre, e se vi si avvicinano, è un caso: altri ci vanno, si, ma pur troppo con gli occhi e gli orecchi chiusi, perche le più volte, occupati dal pensiero d'altre cose, stanno poco attenti a quel che si fa li. Ma ammettiamo pure che stiano attenti e riescano a veder lo scopo dei sacri ammonimenti : è certo però che non ricevono ne un'impressione ne una commozione tanto

forte, quanto sarebbe conveniente, perchè il consueto torpore dell'animo e il già contratto abito del vizio ingrossano. affascinano e induriscono in modo la mente a que' poveretti, che non possono liberarsi da quella specie di letargo. Restano duuque nella consueta cecità e ne' loro peccati. come stretti nei ceppi, e così nessuno, eccettuato il solo Dio, può liberarli dai mali inveterati e rovinosi, appunto come disse uno de' santi padri affermando che è quasi un miracolo se un peccatore inveterato si mette a far penitenza. Ma poiche per altro, dove Dio fornisce abbondanti mezzi, il pretender miracoli è un tentar Dio, bisogna convenire che anche nel nostro caso la cosa non istà in modo diverso. Si deve dunque credere che è nostro dovere pensare a rimedi atti a destare in tutta la gioventù cristiana niii vigore di mente e amore più fervido delle cose celesti. E se potremo ottener quest'effetto, vedremo che il regno dei cieli c'infonderà la sua forza, come nei tempi andati.

Nessuno dunque distolga i suoi pensieri, i suoi desideri, le sue energie e le altre sue forze da questo santissimo proposito. Chi ci ha concesso il buon volere, ci concederà anche il conseguimento del fine; ma conviene far voti alla misericordia divina, domandarglielo tutti senza eccezione, e confidare che la nosra speranza si avveri, perchè nel nostro caso si tratta della salvezza di tutti gli nomini e della gloria dell'Altissimo.

GIOVANNI VALENTINO DI ANDREA.

Il disperare del profitto è cosa ingloriosa: lo s'legnare i consigli degli altri è cosa inginriosa.



DIDATTICA.

CAP. I. — L'uomo è la creatura più alta, più indipendente e più eccellente.

1. Quando Pittaco pronunziò il suo « Impara a conoscer te stesso», i savi accolsero questa massima con si grandi applausi, che, raccomandandola al popolo, la consideravano

L' " impara a conoscer te stesso , si fingeva che fosse venuto dai clelo.

venuta dal cielo, e si presero la cura di farla scrivere in lettere d'oro nel tempio d'Apollo in Delfo, dovo la gente affluiva in gran numero. Questo fu un atto di saviezza e devozione: quella fu invoro una finzione, ma per ogni rispetto conforme a vorità, come per noi è chiaro più cho per loro.

2. E invero la voce, cho venendo dal cielo risuona nelle Sacre Scritture, che altro vuol dire che « O uomo, conoscerai te, conoscerai mo »? Me fonte d'eternità, di sapienza, di bealitudine; te fattura, immagine e delizia mia.

3. E invero destinai te a divider con me la sorte dell'eternità; per utilità tua preparai il cielo, la terra e tutto ciò che vi è contenuto: in te solo conginusi insieme tutte le

Sublimità della natura umana.

tenuto; in te solo congiunsi insieme tutte le prerogative, l'essero, la vita, il senso e la ragione, mentre le altre creature no hanno una sola. Feci te sovrano delle opere delle mie mani, e gettai tutto ai tuoi piedi, le pecore e i buoi e gli altri animali della terra, gli uccelli del cielo e i pesci del mare e in questa maniera incoronai te di gloria e d'o-

nore (Salmo 8, 6). A te in fine, acciocché non ti mancasse nulla, dètti me stesso mediante l'unione ipostatica, congiungendo in eterno la mia natura con la tua, sorte che non toccò a nessuna delte altre creature visibili e invisibili. E qualo invero delle attre creature in cielo e in terra si può gtoriare che Dio si rivelasse vestito della carne di lei e si presentasse agli angeli? (A Timeo I, 3, 16) s'intende, non soltanto perchè vedano e stapiscano al vedere questo, che desideravano di vedere (Pietro, 1, 12), ma anche perchè adorino Dio, che si è mostrato vestito di carne, s'intende, figlio di Dio o dell'uomo (Agli Ebrei, 1, 6; Giovanni 1, 51; Matteo 4, 11). Devi dunque capire che tu sei il prototipo, il mirabile compendio delle mie opere, il vicario di Dio tra quelle, la corona della mia gioria.

blsogna metter questa verità sotto gli occhi di iutti gli uomini. 4. E Dio voglia che tutte queste verità siano scolpite non nelle porte dei tempi, non nei frontespizi dei libri, non nelte tingue in fine, negli orecchi e negli occhi di tutti gli

uomini, ma nei loro cuori! Tutti quelli, che voglion compiere il dovere di formar l'uomo devono assolutamente farquesto: insegnare o avvezzare tutti a vivere, senza che nessuno dimentichi mai la dignità e la ecceltenza umana, e dirigere le forze di tutti a conseguire lo scopo della sublimità dell'uomo.

CAP. II. — Il fine ultimo dell'uomo è fuori di questa vita.

La creatura somma deve di necessità avere uno scopo sommo. 1. La ragione stessa ci dice sempre che una creatura tanto eccellente è destinata a un fine più eccellente di quello di tutte le altre creature, cioè senza dubbio a godere, con-

giunta con Dio, che è il colmo della perfezione, della gloria e della beatitudine, in eterno insieme con lui, ta più perfetta beatitudine. 2. E benchè questo si rilevi molto chiaramente dalla Sacra scrittura e noi con sicurezza crediamo che la cosa stia proprio cosi, tuttavia non sarà un perditempo il vedere in quanti modi Dio in questa vita ci abbia raffigurato il "Più in là" o in quanti modi ci possiamo arrivare durante il nostro cammino.

3. E in primo luogo ce lo raffigurò proprio nel momento della creazione, perchè all' uomo non gli ordinò semplicemente, come agli altri esseri, di venire al mondo; ma dopo una solenne consulta, gli formò, si, il corpo quasi con le sue proprie dita, ma per anima gli spirò una parte di sè stesso.

4. La costituzione del nostro essere fa ve-II. Dalla costidere che a noi non bastano le cose presenti. tuzlone del nostro essere. perche qui abbiamo tre specie di vita: la vita vegetativa, la vita animale e la vita intellettuale o spirituale. Ma la prima non si manifesta mai fuori del corpo la seconda mediante le operazioni dei sensi e quelle del moto si mette in relazione con gli oggetti esterni, e la terza può esistere anche da sè separata dalle altre due, come apparisce chiaro negli angeli. Oramai giacchè è evidente che il grado supremo della nostra vita ò fortemente oscurato e inceppato dagli altri due, per conseguenza necessaria ci dovrà esser un luogo, dove si possa condurre all'apice della perfezione.

5. Tutto ciò che facciamo e soffriamo in III. Da tutto questa vita fa vedere che qui non si ottiene clò che faccla. mo e soffriamo il nostro fine ultimo, ma che tutti i nostri su questa terra. sforzi tendono altrove, come facciamo anche noi stessi. E invano le nostre azioni, i pensieri, i discorsi, le costruzioni, gli acquisti e i possessi non sono che una specie di gradinata, dove, montando via via più su, si salgono, sì, gradini sempre più alti, ma pure non vi arriviamo mai a trovar l'ultimo. In principio invero l'uomo non è nulla, come non era nulla ab eterno: comincia a svilupparsi solamente nell'utero della madre da una gocciola del sangue

paterno. Cos' è dunque l'uomo da principio? Materia informe e bruta. Successivamente prende i lineamenti d'un corpo, ma non ha nè senso nè moto. Dopo comincia a muoversi e per forza di natura viene alla luce; e allora cominciano ad aprirsi a poco a poco gli occhi, gli orecchi e tutti gli altri organi del senso.

Dopo un certo tratto di tempo si rivela il senso interno, quando l'uomo sente di sentire, di vedere e d'udire, e poi con atti di discernimento si manifesta l'intelletto, e finalmento la volontà, cercando d'accostarsi a certi oggetti e voltandosi indietro dinanzi a certi altri, prende l'ufficio di governatrice.

In tutte queste cose c'è una gradazione, si, ma senza ilmiti. 6. Ma in tutte queste cose c'è una gradazione e nulla più. Infatti dall'intelligenza, come sorgendo dalla profonda oscurità della notte, comincia a risplendere la luce rag-

giante dell'aurora; e, per tutto il tempo che dura la vita, cresce sempre più la luce intellettuale (salvo che uno non abbrutisca affatto), proprio fino alla morte. Le nostre azioni pure da principio sono molto piccole, deboli, rozze e confuse; poi a poco a poco si svolgono, insieme con le forze del corpo, anche le virtù dell'animo, e per tutto il tempo della vita (salvo chi è preso da un estremo torpore ed è ridotto come un morto vivo) c'è sempre qualcosa da fare, da proporre e da tentare: tutte le nostre facollà, in una anima generosa, lendono sempre più in allo, sì, ma pure senza limiti. E invero in questa vita non si riesce a trovar mai la fine nè de' nostri desideri nè de' nostri tentativi.

Tutto questo è dimostrato dalla esperienza

7. Da qualunque parte uno si volga potrà conoscese questa verità per esperienza. Se uno ama la potenza e le ricchezze, non trova

dove saziare la sua fame, arrivi pure a possedere tutto il mondo, come apparisce chiaro dall'esempio d'Alessandro. Se uno brucia dalla sete degli onori non può aver pace, neppure se è adorato da tutto il mondo. Se si abbandona ai piaceri, nuotino pure tutti i suoi sensi in un mare di delizie, ogni cosa poi gli sa di stantio e rivolge i suoi appetiti da un oggetto a un altro. Se uno applica la mente allo studio della sapienza, non trova mai la fine, perchè quanto più sa, e meglio capisce che gli resta da sapere assai più. A buon diritto dunque Salomone disse: « Gli occhi non si saziano di vedere e gli orecchi hanno sempre voglia d'ascoltare » (Ecclesiaste, 18).

8. Ma gli esempi de' moribondi provano E nemmeno la morte mette che nemmeno la morte segna l'ultimo termine fine alle nostre delle nostre aspirazioni. E invero sul punto aspirazioni. di morire quelli, che hanno passato onestamente la vita, esultano pensando d'esser per entrare in una vita migliore; quelli poi, che sono immersi nello amore della vita presente, accorgendosi di doverla abbandonare, e di dover migrare altrove, cominciano a tremare, e, se in un modo o in un altro è ancora possibile, si riconciliano con Dio e con gli uomini. E quantunque il corpo fiaccato dai dolori, non ne possa più, i sensi si annebbino e anche lo spirito della vita sia li li per uscire dal corpo, tuttavia la mente, con più vivacità che mai, compie le sue funzioni, prendendo con devozione, gravità e circospezione le necessarie disposizioni intorno a sè stessa, alla famiglia, all'oredità, alla patria, ecc.: a segno tale, che a chi vede morire un uomo devoto e sapiente par di vedere un pezzo di terra che si disciolga, e a chi lo sente parlare par di sentire parlare un angelo; e così e' deve necessariamente dichiarare che in quel momento non si tratta di nient'altro, che di un ospite, il quale si prepara a usciro da un piccolo tugurio vicino a rovinare, Anche i pagani avevano capito questa verità, e perciò i Romani, come si legge in Festo, la morte la chiamarono partenza, e i Greci usano spesso la parola andarsene invece di pertre o di morire. Perchè? perchè si capisce che per via della morte si passa in un altro luogo.

9. Ma questa verità a noi cristiani apparisce più chiara, dopochè Cristo, figlio del Dio

L'esemplo di Cristo uomo prova che gli vedere col suo esempio. E invero, concepito e dato alla luce mediante la nascita, s'aggirò tra gli uomini; dopo la morte poi risuscilò e sali al cielo, e la morle non lo tiene più sotto il suo dominio. Egli poi è detlo ed è il nostro precursore (Agli Ebrei, 6, 20), il primogenito dei suoi fratelli (Ai Romani, 8, 29), capo delle sue membra (Agli Efesini, 1, 22 e 23), archetipo di tutti quelli, che devono essere riformati a immagine di Dio (Ai Romani, 8, 29). Come dunque egli non visse qui per continuare a viverci, ma per passare, finito il corso della vila, alle abitazioni eterne, così noi, poichè ci tocca la stessa sorle che a lui, non dobbiamo rimanere qui, ma migrare altrove.

L'uomo ha tre specie di vita e le specie di dimodiante la nascita; dalla seconda nella terza mediante la morle
e la risurrezione; e dalla terza non s'esce mai in eterno.
Nella prima riceviamo soltanto la vita insieme con un moto
e un senso incipiente; nella seconda la vita, il moto e il senso
con i primordi dell'intelligenza; nella terza la pienezza perfetta in tutto e per tutto.

11. La prima vita che ho detto è una preparazione alla seconda; la seconda alla terza; la terza di per sè stessa non finisce mai. Il passaggio dalla prima alla seconda e dalla seconda alla terza è angusto e accompagnato da dolore, e nell'uno e nell'altro caso si devono deporre le spoglie, o gl'involucri (ossia nel primo caso la placenta, nel secondo lo stesso organismo del corpo), come fa il pulcino, quando, rotto il guscio, se ne vien fuori. La prima e la seconda dimora dunque son come due officine, chè in quella si forma il corpo per uso della vita seguente, in questa poi si forma l'anima razionale per uso della vita eterna; la terza dimora produce la vera perfezione e il godimento del corpo e dell'anima.

12. Così gl'Israeliti (ci sia lecito servirci anche di questo simbolo, che è proprio al caso) erano stati generati in Egitto e di là per le anguste vie de' monti e del mar Rosso trasferitisi nel deserto, ci si attendavano, imparavano la legge e si azzuffavano con i nemici; e finalmente, attraversato per forza il Giordanó, furono costituiti eredi della terra di Cànaan, dove scorrevano fiumi di latto e di miele.

CAP. III. — Questa vita non è che una preparazione alla vita eterna.

- 1. Che questa vita, poiche tendo altrove, mon sia vita (a rigor di termine) ma un proemio della vita vera e durevole per sempre, apparirà chiaro primo, da un'altra testimonianza di noi stessi; secondo, dalla testimonianza del mondo; terzo dalla testimonianza della Divina Scrittura.

 2. Se diamo uno sguardo a noi stessi, si
- Dalla testimovede che tutto le cose di nostra vita proce. nlanza di nol stessi. dono gradatamente in modo, cho quella antecedente spiana la via alla seguente. Per esempio: la nostravita prima si svolge nelle viscero di nostra madre. Ma avantaggio di chi? Forse della vita stessa? Nient'affatto: là si tratta soltanto di questo, che in modo adatto si forma un corpicino da serviro di abitazioneina e di strumento all'anima, per comodità e uso della vita seguente, che godiamosotto il sole. E appena cho quel corpicino è perfetto, si viene per forza alla luce, perchè non c'è nessuna ragione che si deva crescer dell'altro in quelle tenebre. Nello stessomodo dunque la vita che si passa sotto il sole, non è nient'altro che una preparazione a quella eterna, cosicchè nonè meraviglia che l'anima, servendosi del corpo, si procaccile cose, che le saranno utili per la vita futura. E appena-

fatti questi preparativi, migriamo di qui, perchè qui non abbiamo nient'altro da fare. E vero però che alcuni, prima che abbian fatto quei preparativi, son rapiti o piuttosto son gettati in seno alla morte, come anche ne' veri casi di aborto il feto di solito è spinto fuori dell'utero non in seno alla vita, ma in seno alla morte, ma in tutt'e due i casi la cosa avviene col permesso di Dio, si, ma pure per colpa degli uomini.

Il mondo visibile fu creato apposta, perchè facesse da semenzalo, da allmentatore e da scuola agli uomini. 3. Anche il mondo visibile, da qualunque parte si guardi, attesta che non fu creato per altro fine che per servire

> a molliplicare ad alimentare a esercitare

il genere umano.

E invero, poichè a Dio non piacque di produrre gli uomini tutti insieme nello stesso momento, come fece creando gli angeli, ma produsse un maschio e una femmina soltanto. dando loro, affinche per via di generazione moltiplicassero, le forze necessarie e la sua benedizione, fu necessario concedere un tempo giusto per questa successiva moltiplicazione, e furono perciò concesse alcune migliaia d'anni. E perchè quello non dovesse essere un tempo di confusione, di sordità e di cecità, fece la distesa dei cieli, guarnita del sole, della luna e delle stelle, e ordinò che questi astri con le loro rivoluzioni servissero a misurare le ore, i giorni, i mesi e gli anni. In secondo luogo, poichè l'uomo doveva essere creatura corporea, bisognosa d'un posto, dove abitare, d'uno spazio, dove respirare e muoversi, di vitto per crescere e di vestiti per adornarsi, fece (giù nella parte più bassa del mondo) un solido stratiforme, pianeggiante, ossia la terra: e la circondò d'aria e la bagno con le acque e le ordino di produrre piante e animali multiformi, non già come cose soltanto necessarie, ma anche dilettevoli. E poichè aveva formato l'uomo a immagine sua, e l'aveva dotato di mente,

affinche non avesse a mancare neppure alla mente il suo cibo, derivò dalle singole creature molte e varie specie, perchè il nostro mondo visibile risultasse come un lucidissimo specchio della infinita potenza, sapienza e provvidenza di Dio; e così l'uomo contemplando il mondo fosse rapito da un sentimento d'ammirazione per il creatore, e fosse spinto a conoscerlo e mosso ad amarlo. E invero la solidità, la bellezza e la dolcezza del creato rimane invisibile e nascosta nell'abisso dell'eternità, e da per tutto brilla per mezzo delle cose visibili e si presta a esser toccata, guardata e gustata.

Questo mondo perciò non è che *tl nostro semenzaio*, il nostro alimentatore e la nostra scuota. Ci dev'essere dunque « *Il più in là* », dove, licenziati dalle classi di questa scuola, saremo promossi all'accademia certamente eterna. Secondo la ragione perciò risulta che la cosa sta cosi, ma tuttavia risulta più manifesta dagli oracoli divini.

4. Dio stesso attesta in Osea che i cieli esistono in grazia della terra, la terra in grazia del grano, del vino e dell'olio, e tutto questo poi in grazia degli uomini (Osea, 2, 22). Tutto dunque esiste in grazia dell'uomo, perfino il tempo, perchè non si concederà al mondo una durata più lunga di quella necessaria a compiere il numero degli eletti (Apocalisse, 6, 11). E appena che questo numero sarà compiuto, i cieli e la terra spariranno e non si troverà più dove collocarli, perchè comparirà un cielo nuovo e una nuova terra, dove abiterà la giustizia (Apocalisse, 21, 1 e 2; Pietro, II, 3, 13) E finalmente auche i nomi, che le Sacre Scritture danno a questa vlla, accennano che questa non è nient'altro che una preparazione all'altra vita. E invero le danno il nome di via, di viaggio, di porta, d'aspettazione; e a noi poi il nome di pellegrini, di forestieri, d'inquillini, d'asptranti a un'altra cittadinanza, che sarà davvero durevole per sempre (V. Genesi, 47, 9; salmo 39, 13; Giobbe, 7, 12; Luca, 12, 36).

5. E tutte queste cose son provate dal L'esperienza. fatto stesso e dalla condizione di tutti gli uomini, cho è esposta sotto gli occhi di fulti noi. E invero chi di'quanti son nati, non è comparso nel mundo e poi non è sparito e non sparirà? Appunto perchè siamo destinali alla eternità. Poichè dunque noi apparteniamo all'eternità, è necessario che si passi soltanto a questa. Perciò Cristo disse: « State preparati, perchè non sapete in che ora verrà il figlio dell'uomo . (Matteo, 24, 44). E questa è la ragione (o lo sappiamo anche dalla Scrittura), perchè Dio chiama via di qui alcuni anche nella prima età della vita: li chiama certamente, quando li vede preparali, come Enoc (Genesi, 5, 24; V. Sapienza, 4, 14). Perchè al contrario usa longanimità con i cattivi? perchè di certo non vuole sorprender nessuno impreparato, ma vuole che ognuno rinsavisca (Pietro, II, 3,9). Se tuttavia uno continua ad approfittarsi della pazienza di Dio, questo ordina che l'indegno sia rapito dalla morte

Chiusa.
N. B.

6. Come dunque è cerlo che la dimora
nell'ulero della madre è una preparazione a
vivere nel corpo, così è certo che la dimora nel corpo è
una preparazione a quella vila, che sarà una continuazione
della vila presente e durerà elerna. Fortunato chi uscirà
dall'ulero della madre con le membra ben formale! mille
volle più fortunato chi uscirà di questa vila con l'anima
ben netta!

CAP. IV. — I gradi della preparazione all'eternità son tre: conoscere e dirigere noi stessi (e con noi ogni cosa) e indirizzarsi verso Dio.

Di dove si acquista ia coquista ia cognizione del fini secondari dell'uomo, subordinati ai 1. Apparisco dunque chiaro che il fine ultimo dell'uomo è l'eterna beatitudine, goduta insieme con Dio. Quali siano poi i fini subordinati a quello e conformi a questa vita transitoria apparisce chiaro dalle parole, con le quali Dio manifestò la risoluzione, che prese nel momento di crear l'uomo. « Facciamo l'uomo a immagine « e somiglianza nostra e signoreggi sui pesci del mare e i « volatili del cielo e gli animali di tutta la terra, che si « muovono sopra la terra » (Genesi, 1, 26).

2. Ora da questo passo apparisce chiaro che l'uomo fu collocato tra le creature visibili per questo, che è

I. Creatura razionale.

II. Creatura padrona delle altre creature.

III. Creatura immagine e delizia del suo creatore.

E queste tre cose son cosi connesso tra loro, da non potersi ammettere che una stia senza le altre due, perchè su esse appunto è fondata la base della vita presente e futura.

3 Cho è creatura razionale vuol dire che osserva e che nomina e che si rende ragione d'ogni cosa, cioò che può conoscere e nominare

Cosa vuol dire che è creatura ragionevole?

Son tre: I. che

sl reoda ragione d'ogni cosa.

2. che sla re dl sè stesso.

3. che sia de-

lizia di Dio.

e intendere tutte le cose del mondo, come apparisce chiaro (Genesi, 2, 19). Ovvero, secondo l'enumerazione di Salomone (Sapienza, 7, 17 e segg.), che impara a conoscere la costituzione del mondo e la forza degli elementi, il principio e la fine delle stagioni e le mutazioni dei solstizi o la variabilità del tempo, la durata dell'anno e la posizione delle stelle, la natura degli animali e l'anima dei bruti, le forze degli spiriti e il pensiero dell'uomo, le differenze delle piante e la potenza delle loro radici: in una parola tutte le cose occulte, manifeste, ecc. In questo è compresa anche la conoscenza delle industrie e l'arte della parola; cosicchè (come dice il Siracide) in nessuna cosa o piccola o grande, non ci sia nulla di sconosciuto (Ecclesiaslico, 5, 18 [?]). Così soltanto invero potrà di falto conservare il titolo di animale ragionevole, cioè so conosce le ragioni di tutte le cose.

4. Che è padrone delle altre creature vnol dire che, ordinando tutto a fini legittimi, fa tornare ntilmente tutto a suo vanlaggio; che,

Cosa vuol dire che è padrone delle altre creature? in mezzo alle altro creature, portandosi da per tutto regolarmente, cioè da uomo grave e santo (ossia riconoscendo che devo adorare il solo creatore più di sè stesso, e gli angeli di Dio e i suoi compagni al pari di sè
stesso e tutte le altre cose meno di sè stesso) tutela la dignità concessagli; che non è soggetto a nessuna creatura,
neppure alla propria carne; che approfitta di tutto e sè ne
serve liberamente; che non ignora dove, quando, in che
modo e fino a che punto deva secondare il corpo, e dove,
quando, in che modo e fino a che punto deva favorire il
prossimo; in una parola che può regolare prudentemente i
moti e le azioni interne e esterne di sè stesso e degli altri.

Cosa vuol dire che è immagine di Dio?

- 5. Finalmente che è immagine di Dio vuol dire cho rappresenta al vivo la perfezione del suo archetipo, come dice l'archetipo stesso:
- Siate santi, perchè sono santo io, Dio vostro > (Levitico, 19, 2).

l sudetti tre requisiti si riducono: 1. alla istruzione, 2 alla virtu, 3. alla devozione. 6. Da questo segue che i vari requisiti dell'uomo sono questi: 1. che abbia conoscenza di tutte le cose, 2. che sia capace di signoreggiare le cose e sè stesso, 3. che riconosca Dio, fonte di tutte le cose, come causa di sè stesso

e di tutte le cose. E se queste tre cose si vogliono esprimere con tre parole generalmente note, saranno

- I. Istruzione.
- II. Virtu, ossia onestà di costumi.
- III. Religione, ossia devozione.

Per istruzione intendo la conoscenza piena delle cose, delle arti e delle lingue; per costumi intendo non soltanto la civiltà esteriore, ma anche la piena formazione interiore ed esterioro dei moti dell'animo; e per religione poi la venerazione interiore, con la quale l'anima umana si avvince e si stringo alla volontà del nume supremo.

Queste tre cose sono tutto l'uomo in questa vita, e tut7. In queste tre cose qui sta tutta l'eccellenza dell'uomo, perchè soltanto queste sono il fondamento della vita presente e futura; le altre (la salule, la robustezza, la bellezza, la potenza, la dignità, l'amicizia, le imprese fortunale e la longevità) non sono nient'altro cho aggiunte e abbellimenti esteriori della vita, seppure Dio ve lo aggiunga, o vanità superflue, pesi inutili e impacci nocivi, se uno, anelandole appassionatamente, le va a cercare, e, trascurate le cose più importanti, se ne impossessa e ci s'ingolfa.

8. Illustro il mio asserto con degli esempi. L'orologio (solare o meccanico) è uno strumento elegante e molto necessario, per misurare il tempo; e una misura o una corrispon-

S'illustra questo con l'esemplo, 1. dell'orologio.

denza perfetta di tutte lo sue parti ne costituisco la sostanza o l'essenza. La cassa, che vi si aggiunge, le sculture, le pitture e le dorature son cose accessorie, che aggiungono qualcosa alla bellezza, ma nulla alla bontà dell'orologio.

Se un tale vuole che uno strumento cosiffatto sia bello piuttosto che buono, sarà derisa la sua puerilità, perche non bada dove soprattutto stia l'utilità. Così il pregio d'un cavallo è la sua robustezza congiunta con la magnanimità o l'agilità e la prontezza del volteggiare: la coda sciolta o annodata, la criniera pettinata e ritta, il morso dorato, la gualdrappa con ricami d'oro e le falere di qualunque specie siano, è vero cho aggiungono ornamento, ma tultavia, se si vedesse uno misurare da queste cose l'eccellenza del cavallo, gli daremmo dello stupido. In fine il buono stato della nostra salute dipende 3. della salute. da una regolare digestiono e da una buona disposizione interiore. Lo stare in letti morbidi, il portare vestiti sfarzosi e il mangiare cibi ghiotti per la saluto non è un guadagno, ma piuttosto uno scapito; perciò chi si adopera per avere roba dilettevole piuttosto che roba sana, è uno scimunito. Ed è poi uno scimunito, infinitamente più dannoso a sè stesso, chi mentre brama d'essere un uomo, bada più agli ornamenti cho all'essenza dell'uomo. Perciò il sapiente dà dell'empio e dello stolto a chi stima che la « nostra vita sia cosa da burla e un mercato da farci guadagni, e dice e ripete che la lode e la benedizione di Dio fugge lontano da un uono tale (Sapienza, 15, 12 e 19).

9. Resti dunque fermo questo: quanto più è l'opera, che per amore dell' istruzione, della viriù e della devozione si spende in questa vita, e lanto più ci avanziamo verso il fine ullimo.

Queste tre cose perció sono l'opera essenziale della nostra vita, tutto il resto è un accessorio, un ritardo, un

orpello.

•CAP. V. — I semi di queste tre cose (dell'istruzione, della morale e della religione) son messi dentro di noi dalla natura.

La natura primitiva dell'uomo era buona' e (allontanandocl dalla corruzione) bisogna ritornare a quella.

Ruhkopf).

1. In questo luogo per natura intendiamo non la corruzione, che dopo la caduta d'Adamo si infiltra in tutti noi (e per questo si dice che siamo per natura figli dell' ira, e che da noi stessi, noi come noi, non siamo atti a far nulla di buono), ma il nostro stato primitivo

nulla di buono), ma il nostro stato primitivo
e fondamentale, dove bisogna ritornare, poiche quello è il
nostro principio. E in questo senso Lodovico Vives disse:

Che altro è il Cristiano, se non l'uomo reso alla sua natura e restituito, per così dire, alla sua origine, di dove
il diavolo l'aveva cacciato? (La Concordia e la Discordia,
lib. I). E in questo senso si può prendere quello che scrisse
Seneca: «In questo sta la sapienza, nel rivolgersi alla natura e restituirsi in quel luogo, di dove il pubblico errore
(si vede bene che vuol dire: l'errore commesso dal genere
umano per via dei protoplasmi) ci ha cacciati via ». E dice
pure: «L'uomo non è buono, ma, memore della sua origine, si trasforma in buono, per incamminarsi a uguagliare
Dio. Ma nessuno si sforza di salire per vie malvagie fino al punto, di dove è disceso » (Lettera 92, § 27; ed.

2. La voce della natura ci fa pure intendero la provvidenza universale di Dio, ossia l'influsso incessante esercitato dalla bontà divina in tutte le azioni di tutti gli nomini, vale a dire in ciò, che ciascuna creatura è desti-

La forza proveniente da la eterna provvidenza el rimette allo stato di prima.

nata a fare dalla bontà divina. E infatti la sapienza divina ebbe in mira di non far nulla invano, cioè senza alcun fine, nè senza dare mezzi adeguati a ottenere un dato fine. Per conseguenza ogni essere che esisto, esiste per un dato fine, e perchè possa arrivarci, è stato dotato di certi organi e di certi aiuti a ciò necessari; auzi è stato dotato anche di una vera tendenza, affinchè non sia portato mai verso il sno fine contro sua volontà e riluttante, ma ci sia portato pinttosto con prontezza e con piacere dal suo proprio istinto di natura, dimodochè, se n'è tenuto lontano, si addolori e muoia.

È certo perciò che auche l'uomo, nato per intender la ragione delle cose, per conformare i suoi costumi a una regola perfetta, e soprattutto per amare Dio (a queste cose invero si è visto già che è stato destinato), è stato fatto con le attitudini necessarie, e che le radici di quelle tre cose in lui ci siano è tanto certo, quant' è certo che a ogni pianta sono state date le proprie radici giù sotto la terra.

3. Affinche poi apparisca più evidente che cosa intenda dire il Siracide, quando proclama che la sapienza ha posto fondamenti eterni nell'uomo (Ecclesiastico, 1, 14), vediamo un po

La sapienza ha messo nell'uomo eterne radici. E ce le ha messe:

che fondamenti di sapienza, di virtu e di religione siano stati posti in noi, per vedere che maraviglioso organo di sapienza sia l'uomo.

4. Apparisce chiaro che l'uomo nasce atto ad acquistare conoscenza d'ogni sorta di cose, prima perchè è immagine di Dio. E invero l'immagine, se è accurata, deve necessariamente rassomigliare il suo archetipo, o altrimenti

I.

Rendendolo atto ad acquistare conoscenza delle cose, come apparlece chiaro

perchè lo fece: non sarà immagine. Ora poichè tra gli attria lmmagine buti di Dio spicca l'onniscienza, necessariamente risplenderà nell'uomo qualcosa di somiglianto a quella. E perchè no? È certo che l'uomo sta in mezzo alle opere di Dio e ha una mente lucida, come uno specchio sferico, che, stando sospeso in una stanza, riceve l'effigie di tutte le cose circostanti. E invero la mente nostra non afferra soltanto le cose vicine, ma avvicina a sè anche quelle lontano (sia quanto al luogo, sia quanto al tempo), s'innalza a quelle elevate, indaga quelle occulte, svela quelle velate e s'ingegna di scrutare anche quelle inescrutabili, tant'è infinita e sconfinata la sua potenza. Si concedano a un'uomo mille anni di vita, e in questi, accrescendo sempre più il suo sapere, da una cosa via via ne impari un'altra, tuttavia avrà sempre dove ricovere altre cose, che gli vengano davanti, perchè la mente umana è un magazzino tanto impossibile a empirsi, che, rispetto al conoscere, rappresenta un abisso. Il nostro piccolo corpo è chiuso dentro una cerchia ristrotta; la nostra voce va un poco più in là; la vista arriva soltanto fino alla volta del cielo; ma alla mente nostra non si può fissare un limite nè in cielo nè fuori del cielo: ella, tanto su ne' cieli de' cieli, quanto giù nell'abisso dello abisso, salo e discende; e anche se questi spazi fossero milioni di volte più vasti di quanto sono, vi penetrerebbe tuttavia con velocità incredibile. E non vogliamo ammettere che per lei tutto è accessibile? non vogliamo ammettere che può contenere tutte le cose?

5. I filosofi hanno chiamato l'uomo un microcosmo, un compendio dell'universo, comprendente tutto lo cose, che da per tutto si vedono ampiamente sparse per l'universo, come si dimostrerà altrove. In conseguenza la mente dell'uomo che entra nel mondo, è paragonata benissimo a un seme o a un nòcciolo, dove, benchè la figura della pianta erbacea o arborea non vi esista in atto, tuttavia la pianta erbacea o arborea in essenza esiste dentro quel semo o nòcciolo, come apparisce chiaro,

quaudo il seme sotterrato mette in giù le barbe e in su i germogli, che dopo poco per una forza ingenita si allungano in rami e in frasche, si coprono di foglie e si adornano di fiori e di frutti. Non c'è dunque bisogno di N. B. portar nulla dal di fuori dentro l'uomo, ma soltanto di far germinare e sviluppare le cose, delle quali contiene il germe in sè slesso e far vedere di che natura sia ciascuna. Appunto per questo Pitagora era solito dire, come sappiamo, che per l'uomo era cosa naturale il saper tutto; cosicchè se a un ragazzo di sett'anni si facesse con discrezione ogni sorta di domande intorno a tutte le questioni filosofiche, di certo potrebbe rispondere a tutte, appunto ner questo, perche il solo lume di ragione è forma e norma sufficiente di tutte le cose: soltanto è da notare che ora dopo la caduta, adombrando e avviluppando sè stesso, non sa da sè stesso levarsi d'impaccio, e quelli poi che dovrebbero levarlo d'impaccio, lo intrigano sempre di più.

6. Oltre a ciò all'anima razionale, che abita dentro di noi, sono aggiunti degli organi e, a così dire, degli emissari e degli osservatori; e l'anima, servendosi di essi, ossia della vista, dell'udito, dell'odorato, del gusto e del tatto, cerca sempre d'arrivare a tutto ciò che sta fuori di lei; cosicchè di tutto il creato nulla può rimanere a lei nascosto. Poichè dunque nel mondo visibile non c'è nulla, che non si possa vedere, o udire, o odorare, o gustare o toccare, e perciò distinguerne la sostanza e le qualità, ne viene di conseguenza che nel mondo non c'è nulla, che l'uomo dotato di senso e di ragione non riesca ad afferrarne il concetto.

7. Nell'uomo è ingenito anche il desiderio di sapere, e v'è innata altresi non solo la sofferenza, ma anche la brama della fatica.

E chi invano non è impaziente di udire, di vedere o di toccare sempre qualcosa di nuovo? Chi non sente piacere a comparire tutti i giorni in qualche luogo, o a conversare con qualcheduno, a domandar qualche cosa, e alla sua volta

a raccontare qualche cosa? Insomma la cosa sta cosi: gli occhi, gli orecchi, il tatto e anche la mente, cercando semme il proprio cibo, si mellono sempre in reluzione col mondo esteriore; e per una natura vivace non c'è cosa intollerabile come l'ozio e il torpore. E siccome anche gli idioti ammirano gli uomini dotti, cosa indica questo, se non che anche gl'idioti sentono i diletti d'un desiderio naturale? E a questi allettamenti vorrebbero, se sperassero che fosse possibile, partecipare anche loro, e sospirano e guardano con occhi riverenti chi vedono dotato di mente più elevata.

Da che nasce che molti, prendendo sè stessi per gulda, riescono ad addestrarsi nelia varia cognizione delle cose. 8. Gli esempi di coloro, che imparano da sè, fauno vedere nel modo più evidente che l'nomo, prendendo per guida la natura, può addentrarsi in tutte le cose.

E invero certuni sono andati più avanti dei loro stessi maestri, o (come dice Bernardo)

sono andati più avanti ammaestrati dalle querci e dai faggi (ossia passeggiando e meditando nelle selve), che altri ammaestrati nella scuola d'operosi insegnanti. E questo non ci insegna forse che dentro l'uomo c'è davvero ogni cosa? C'è, si vede bene, la lampada e il lume, l'olio e il lucignolo e tutto il necessario: purche sapesse batter bene l'acciarino. far pigliar fuoco all'esca e accendere i lumi, vedrebbe, tanto in sè stesso, quanto nel mondo più grande (osservando in che modo, rispetto al numero e alla misura e al peso, tutte le cose siano state ordinate) maravigliosi tesori della sapienza di Dio, e tal vista sarebbe piacevolissima. Ora che il suo lume interiore non viene acceso, ma all'esterno si fanno girare intorno a lui le lampade delle opinioni altrui, non può avvenire diversamente da quello che avviene; ossia avviene come se si facessero girare delle flaccole intorno a un carcere tenebroso chiuso, che per gli spiragli vi entrerebbe, si, qualche raggio di luce, ma una luce piena non vi potrebbe entrare. È proprio come dice Seneca: « Sono · insiti in noi i semi di tutte le arti e il nostro maestro,

· Dio, in modo occulto produce gl'ingegni · .

9. Il medesimo c' insegna le cose, alle quali rassomiglia la mente nostra. E invero la terra (a cui spesso la Scrittura paragona il nostro cuore) non riceve forse semi d'ogni

La mente nostra si paragona i. alla terra, 2. a un glardino.

specie? E un solo e unico giardino non permette forse che ci si piantino erbe, fiori e piante aromatiche di ogni specie? Di certo, se il giardiniere lavora con giudizio e con impegno.

E quanto maggiore è la varietà e quanto più la vista è piacevole, tanto più soave è il diletto del naso e tanto più forte il sollievo del cnore. Aristotele paragonò l'anima umana a una tavola rasa, dove tavola rasa. non ci sia scritto nulla e dove ci si possa scrivere ogni cosa. Come dunque in una tavola, dove non c'è nulla, lo scrittoro può scrivere, e il pittore dipingere quel che vuole, purchè sappia l'arte, così nella mente umana, con la stessa facilità, chi sa l'arte d'insegnare può effigiar ogni cosa. E se questo non avviene, è certo di certo che non avviene non per colpa della tavola (salvo qualche volta, che sia ruvida), ma per l'ignoranza dello scrivano o del pittore.

C'è però questa differenza, che nella tavola non è lecito tirar linee, che fin dove l'orlo lo permette, e nella mente, per quanto si scriva e scolpisca, non si trova mai un segno, che ne indichi la fine, perchò (come si è avvertito prima) non c'è fine.

10. Molto bene il nostro cervello, officina di pensieri, si paragona alla cera, dove s'imprime o un sigillo, o se no fanno delle statuette. Come invero la cera, adattandosi a prendere

4. alla cera, dove sl possono imprimere infiniti sigilli.

ogni forma, si assoggetta in qualunque modo si voglia a diventare figura e a mutar figura, così il cervello, prestandosi a prendere le immagini di tutte le cose, riceve in sè tutto ciò che l'universo mondo contiene. E nello stesso tempo con questo si accenna molto bene cosa sia il pensare e cosa sia il sapere. Tutto ciò che mi colpisce la vista, l'udito, l'odorato, il gusto, e il tatto, per me è un sigillo, che mi imprime l'immagine d'una cosa nel cervello, e ce l'imprime

in modo, che, se anche la cosa s'allontana dagli occhi, dagli orecchi, dal naso e dallo mani, me ne resta sempre l'immagine: e non è possibile che non mi resti, eccetto nel caso che una negligente attenzione produca un'impressione debole. Per esempio: se fisso un uomo o ci parlo; se viaggiando guardo un monte, un fiume, un campo, una selva, una città ecc.; se qualche volta sento de' tuoni, della musica e dei discorsi; se leggo attentamente qualche cosa in un autore ecc.; se tutte queste cose s'imprimono nel mio cervello, tutte le volte che mi se ne rinnuova il ricordo, è lo stesso che se mi stessero davanti agli occlii, mi risonassero agli orecchi, le gustassi o le palpassi ora. E benchè un cervello o riceva queste impressioni in modo più distinto d'un altro, o le ripresenti con più evidenza o le ritenga con più tenacia d'un altro, tuttavia in qualche modo e riceve o ripresenta o ritiene qualunque siasi cosa.

La contenenza della nostra mente è un miracolo di Dio. 11. A questo proposito dobbiamo ammirare lo specchio fatto dalla sapienza di Dio, la quale provvidamente potè far in modo, che la massa del cervello, non grande per nessun rispetto,

fosse capace di ricevere migliaia e milioni d'immagini. E invero tutto ciò che ciascuno di noi (e principalmente delle porsone istruite) in tant'anni ha visto, udito, gustato, letto e acquistato con l'esperienza o col ragionamento; e tutto ciò che secondo le sue forze può ricordare, è evidente che se lo porta in giro nel cervello: ossia l'effigie delle cose una volta vedute, udite, lette ecc., benchè esistano a milioni e si moltiplichino all'infinito col vedere, udiro e leggere quasi ogni giorno qualche cosa di nuovo, tuttavia son contenuto nel cervello.

Cos'è questa imperscrutabile sapienza dell'onnipotenza di Dio? Salomone si maraviglia che tutti i fiumi sbocchino nel mare, e il mare con tutto ciò non s'empia (Ecclesiaste, 1, 7); o a chi non desterà meraviglia l'abisso della nostra memoria, che inghiotte tutto e rende tutto, e con tutto ciò non si empie e non si vuota mai? Così la mente nostra è davvero più grande del mondo, per l'appunto come il contenente è di necessità più grande del contenuto.

12. In fine l'occhio e lo specchio raffigura La mente nobenissimo la nostra mente, perchè di tutto ciò stra è uno specchlo. che tu gli metti davanti, di qualunque forma o colore sia, di botto te ne mostra in sè stesso l'immagine somigliantissima, eccetto il caso che tu rivolga verso di lui un oggetto al buio, o dalla parte di dietro, o troppo di lontano, a cagione della distanza maggiore del giusto, oppure tu gl'impedisca di riceverne l'impressione, o tu la confonda con un continuo movimento: in questi casi, bisogna confessarlo, la cosa non riesce. Io però intendo di parlare di ciò che suele accadere naturalmente, quando c'è luce e tu gli rivolgi l'oggetto come si deve. Come dunque non c'è affatto hisogno di costringer l'occhio ad aprirsi e a fissare le cose, perchè (come quello che per natura ha sete di luce) gode di guardare spontaneamente, ed è capace di guardare spontaneamente, ed è capace di guardare ogni cosa (purchè non si confonda col presentargli contemporaneamente troppi oggetti), e non si può mai saziar di guardare; così appunto la nostra mente, che ha sete di cese, sta sempre attenta da sè, prende, auzi afferra da sè ogni cosa, senza stancarsi mai, purche tu non la offuschi con una moltitudine di cose, e con l'ordine dovuto tu le dia a osservare una cosa dopo nn'altra.

13. Anche i gentili videro che l'uomo ha per natura un'armonia morale: è vero però che essi non conoscendo nè l'altra luce aggiunta in noi dalla divina provvidenza, nè la quida niù cianna data a noi per arrivare all'

Nell'uomo la radice dell'onestà è l'armonia morale,

guida più sicura data a noi, per arrivare alla vita eterna, tenevano per fermo (tentativo vano) che per loro quelle scintille naturali fossero altrettanti fari. Così invero Cicerone: «Nelle nostre facoltà spirituali sono ingeniti i semi «delle virtù, e se potessero svolgersi e crescere, basterebbe «la sola natura a condurci alla virtù.» (quest'è troppo!) «Ora però appena che siamo usciti alla luce, e cominciamo

• a essere allevati in condizione di figli legittimi, ci aggi• riamo continuamente in ogni genere di brutture; cosicchè
• pare che insieme col latte si succhino gli errori • . (Tusculane, III, 1, 2). Che sia proprio vero che certi semi di virtù nascono insieme con l'uomo, si rileva da questi due argomenti: primo, che ogni uomo si diletta doll'armonia; secondo, che auche lui interiormente ed esleriormente non è nient'altro che armonia.

e se ne diletta da per tutto: ossila in tutte le cose visito bill.

eleganti, d'nna statua bella e d'una pittura leggiadra? Di dove nasce questo diletto, se non da questo, che la perfetta corrispondenza delle parti e dei colori ci apporta piacere? Essa è un naturalissimo diletto degli occhi.

Cerco anche di sapere: chi non rimane nelle cose udiblli. preso dalla musica? E per quale cagione la musica diletta? Perchè certamente l'armonia delle voci produce un snono gradito. A chi non piaccionelle cose gustabill. no i cibi conditi beno? A tutti di certo, perchè la giustezza de' sapori solletica piacevolmento il palato. Ciascuno gode d'un ginsto calore, d'un giusto nelle cose tangibill. fresco, d'una giusta posizione e d'un giusto movimento delle membra. Perchè? Perchè appunto tutte le cose salutari sono amiche della natura, e tutte le cose di misura non giusta e dannose ne sono nemiche. Che anzi noi amiamo anche le virtu gli uni degli anche nelle virtu stesse. altri (e infatti anche chi è privo di virtù ammira le virtù degli altri, anche se non le imita, credendo che le brutte abitudini siano per lui invincibili); perchè dunque ciascuno non le deve amare in sè stesso? Ah ciechi noi, se non riconosciamo che in noi c'è la radice d'ogni armonia!

Che si trova anche la noi stessi: tanto 15. Ma anche l' uomo in sè stesso non è nient'altro che armonia, tanto rispetto al cor-

po, quando rispetto all'anima, E invero come rispetto al согро, anche il mondo (quello più grande) è una specie di enorme orologio, congegnato a regola d'arte con moltissime ruote e sonerie, dimodoche per produrre movimenti continui e ordinati perfettamente, una parte li comunica all'altra per tutto l'orologio, così anche l'uomo.

Quanto poi al corpo, costruito con l'arte mirabile, inprimo luogo c'è il cuore, che è mobile, fonte di vita e di azioni, e da lui le altre membra ricevono il moto e la misura del moto. Ma il peso, ossia la vera forza motrice, è il cervello, che servendosi de' nervi, come di funi, fa andare

le altre ruote (membra) avanti e indietro.

La verità poi delle nostre operazioni interiori ed estariori fa riscontro con l'esatta e perfetta corrispondenza de' vari moti dell'orologio.

16. Cosi de' vari moti dell'anima la volontà quanto rlè la ruota principale e i pesi, che la fanno spetto all'anima andare, sono i desideri e gli affetti, che fanno volger la volontà o da una parte o dall'altra, Il ferruzzino, che apre e chiude la via al moto, è la ragione, la quale misura e determina che cosa, dove e fino a che punto si deve abbracciare o fuggire. Gli altri moti dell'anima sono, direi quasi, le ruote minori, che seguono il moto della principale. Perciò se ai desideri e agli affetti non si attacca un peso troppo grosso, e il ferruzzino, ossia la ragione, apre e serra a modo e a verso, è impossibile che non nasca un ordine e un accordo perfetto di virtu, cioè a dire una perfetta giustezza d'azioni e di passioni.

17. Ecco dunque che l'uomo in sè stesso All' armonla realmente non è nient'altro che armonia. Perturbata si può rimedlare. ciò come se si guasta e non suona bene un orologio o un organo, fatto da mano maestra, non si dichiara subito che non è più buono a nulla (perchè si può accomodare e rimettere in buono stato), così ai mali dell'uomo, si sia pur guastato quanto vuoi col cadere in peccato, si deve tener per fermo che in grazia della virti di Dio con certi dati mezzi si può rimediare.

Che nell'uomo
el sleno le radici della religione si argomenta: i dalla
natura della
sua immagine.

18. Che nella natura umana ci siano le radici della religione è dimostrato da questo, che egli è immagine di Dio. E invero l'immagine importa somiglianza: e che ogni simile goda del suo simile è legge immutabile universale (Ecclesiaste, 13, 18.) L'uomo dunque,

poichè non ha nulla d'uguale con nessuno, eccetto che con colui, che lo fece a sua immagine, ne viene di conseguenza che da' suoi desideri è portato più che altro alla sorgente, dalla quale è scaturito, purchè la conosca abbastanza bene.

2. dali'innata e universale riverenza verso la divinità, 19. Questo apparisce chiaro anche dallo esempio dei gentili, i quali, non esseudo aiutati da nessuna parola di Dio, soltanto per occulto istinto di natura arrivavano e a cono-

quanto al numero degli dèi e alla specie del culto. « Tutti « gli uomini hanno nozione degli dèi e tutti assegnano il « posto supremo a qualche potenza divina », scrive Aristotele nel I lib. sul cielo, c. 3. E Seneca: « In primo luogo il « culto divino consiste nel credere negli dèi; in secondo « luogo nell'attribuir loro la maestà dovuta e nell'attribuir « loro la bontà, perchè senza questa non c'è affatto maestà; « nel sapere che essi son quelli, che governano il mondo, « che regolano tutte le cose come le cose proprie, e che « hanno la tutela del genere umano » (Lettera 95). Ma questa opinione differisce forse molto da quella dell'apostolo? (Agli Ebrei, 11, 16). « Chi si accosta a Dio, bisogna che creda che Dio esista e che largisca premi a quelli che lo cer-

20. Platone dice: « Dio è un bene sommo, « superiore a ogni sostanza e a ogni natura, « e naturalmente desiderato da tutte le creature » (Platone nel Timeo). E questo (che Dio è un bene sommo naturalmente desiderato da tutte le creature) è tanto vero, che

Cicerone dice: La prima maestra di devozione è la natura » (La natura degli dei, I). Vale a dire (como scrive Lattanzio, lib. 4, cap. 28) che «siamo generati in questa condizione, che prestiamo a Dio, che ci genera, i giusti e i dovuti ossequi, che riconosciamo come Dio lui solo e lo «seguiamo. Il vincolo della devozione ci stringe e ci lega a «Dio; e di qui la religione prende anche il nomo».

21. Bisogna in verità confessare che il desiderio naturale di godere Dio, come sommo bene, si guastò con la caduta peccaminosa dell'uomo e degenerò in una specie di verti-

Non si spense del tutto neppure per la caduta del genere umano.

gine, che non è mai buona a ritornare alla rettitudine con le sue proprie forze: in quelli però, che Dio una buona volta illumina con la sua parola o con le sue ispirazioni, quel desiderio si acuisce di nuovo tanto, che David grida rivolto a Dio: « Chi ci potrebbe essere per me nei cieli eccetto te? « E fuori di te nessuno mi diletta sulla terra. Venga pur « meno la mia carne e il mio cuore; la rupe però del mio « cuore e la parte mia, cioè Dio, dura eternamente » (Salmo 72, 24 e 25).

22. Nessuno perciò, mentre si tien consulto intorno ai rimedi della corruzione, ci opponga la corruzione, perchè Dio, per opera dello spirito suo o con l'intervento di mezzi

Emplamente
dunque si cercano pretesti
contro l'ardore della devozione,

ordinati, s'avvia a farla sparire. Infatti come a Nabuccodonosor, quando fu privato del senso umano e gli fu dato un
cuore bestiale fu lasciata però la speranza di potere riacquistare mente umana, e anzi anche la dignità regale, nell'istante che avesse riconosciuto che il dominio è dei cieli
(Daniele, 4, 23); così a noi, piante escluse dal paradiso di
Dio, furono lasciate le radici, cho, sopravvenendo la pioggia
della grazia di Dio e il sole, possono germogliare un' altra
volta. O che forse il nostro Dio, subito dopo la caduta e la
proclamazione della nostra roviua (la pena di voler morire),
non piantò subito (con la promessa del seme benedetto)
un'altra volta nei nostri cuori ramoscelli di nuova grazia?

O che forse non mandò il figliuolo tra noi, affluchè in grazia sua ci fossero restituiti i beni perduti?

E non si deve armare il vecchio Adamo contro il onuovo.

23. È cosa turpe e nefanda e segno evidente d'ingratitudine il brontolare sempre contro la corruzione, dissimulare la rinnovazione avvenuta e metter fuori il pretesto della

potenza esercitata in noi dal vecchio Adamo e non isperimentare la potenza del nuovo Adamo, Cristo. È certo che l'apostolo a nome suo e a nome di tutti i rigenerati dice:

Posso tutto sotto colni, che mi dà forza, Cristo » (Ai Filippesi, 4, 13). Se è possibile che una marza domestica innestata su un salcio, uno spino, una pianta salvatica pur che sia, germogli e fruttifichi, perchè non deve far lo stesso innestata hene sulla propria radice? Si veda l'argomentazione dall'apostolo (Ai Romani, 11, 24). Oltre a ciò, se bio dalle pietre può far nascere dei figliuoli d'Abramo (Matleo, 3, 9), perchè gli nomini fatti già figliuoli di Dio fin dalla creazione, e per mezzo dello spirito della grazia, non dovranno far nascere ogni sorta di buone opere?

24. Ali! guardiamoci dal forzare la gra-La grazia di Dio non si dezia di Dio, perchè egli è pronto a infonderla ve forzare, ma riconoscere in noi liberalissimamente. Infatti se noi innecon gratitustati su Cristo per mezzo della fede e dati a lui per via dello spirito d'adozione; se noi, dice, non siamo atti alle cose del regno di Dio, come mai Cristo, parlando dei fanciulli, proclamò che «il regno di Dio è di loro?» O come mai lega noi a loro, ordinando a tutti di « conver-« tirci e di farci hambini, se vogliamo entrare nel regno dei cieli ? · (Matteo, 18, 3). Come mai l'Apostolo proclama santi i figliuoli dei Cristiani (anche quando de' fedeli ce n'è soltanto uno)? Dice che non sono impuri? (Ai Corinzi, I, 7, 14). Auzi anche di quelli, che già s'erano ingolfati nella pratica di vizi gravissimi, l'apostolo osa d'affermare : « Tali · foste alcnni di voi, ma siete stati purificati, ma siete stati santificati, ma siete stati giustificati in nome del nostro

Asignore Gesú e in grazia dello spirito del nostro Dio (Ai Corinzi, 1, 6; 11). Perciò appunto quando diciamo che i figliuoli dei Cristiani (non la progenie del vecchio Adamo, ma la rigenerata progenie del nuovo Adamo, cioè i figliuoli di Dio, i fratellini e le sorelline di Cristo) domandano d'essere formati e sono atti a ricevere i semi dell'eternità, a chi può sembrare che ciò sia cosa impossibile? A nessuno, perchè non cerchiamo di aver frutti dall'oleastro, ma aiutiamo i nuovi innesti dell'albero della vita, affinchè durino sempre e producano il frutto che devono.

25. Resti dunque fermo che è più naturale e, per via della grazia dello spirilo santo, più agevole che l'uomo divenga sapiente, onesto e santo, che non sia possibile che una perversità avventizia lo tenga tontano dal progresso, perchè ogni cosa facilmente torna alla natura propria. E questo è l'avviso che ci dà la Scrittura: « La pazienza facilmente si fa vedere a coloro, che l'amano; anzi ella corre incontro a chi la brama, prima di esser conosciuta, e da quelli, che attendono a lei, si fa trovare senza fatica a sedere sulla loro porta» (Sapienza, 6, 13 e segg.). Ed è nota la sentenza del Venosino:

Nessun è tanto salvatico, Che, prestando paziente Orecchio alla cultura, non divente Un signor proprio domestico.

(ORAZIO, Epistole, 1, 1, 39 e 40).

CAP. VI. — L'uomo ha bisogno d'esser formato. se deve diventare un uomo.

1. I semi del sapere, dell'ouestà e della religione, come abbiamo veduto, ce li dà la natura, ma non ci dà proprio il sapere, la virtù e la religione, che si acquislano a forza di pregare,

d'imparare e d'operare. Per questo qualcuno ha definito, e non male, l'uomo « un animale disciplinabile », perchè non può divenire un uomo, se non si disciplina.

È innata nell'uomo la tendenza al sapere, non proprlo il sapere. 2. Infatti se consideriamo il sapere universale, si vede che è proprio di Dio il saper tutto mediante un solo atto di semplice intuito, e il sapere di Dio non ha nè principio nè

progresso nè fine; ma nè all'uomo nè all'angelo non potè dare questo sapere, perchè non gli potè dare l'infinito e lo eterno, che sono attributi divini. Agli uomini e agli angeli basta questo grado d'eccellenza, d'avere ricevuto un acume di mente, da poter sempre indagare lo opere di Dio e così accumulare per sè un tesoro intellettuale. Da ciò appunto risulta che anche gli angeli contemplando imparano (Pietro, I, 1, 12; Agli Efesini, 3, 10; I re, I, 22, 20; Giobbe, 1, 6); e quindi anche il loro modo di conoscere, proprio come il nostro, è sperimentale.

Si fa vedere che l'uomo dev'essere formato a geutllezza: 1. cou l'esemplo delle altre cose create. 3. Non creda dunque nessuno di poter essero veramente uomo, se non ha imparato a operare da uomo, cioè se non è formato a quelle virtù che fanno l'uomo. Questo apparisce chiaro dagli esempi di tutte lo altre cose create, che non tornano utili all'uomo,

benchè siano destinate a lui, se le nostre mani non le adattano alla vita umana. Per esempio: ci sono state date le pietre, perchè ci servono a costruire case, torri, muri, colonne ecc.: ma pure non ci servono, se le nostre mani non le tagliano, non le sbozzano e non le squadrano. Così le perle e le gomme consacrato a ornaro gli uomini, gli uomini necessariamente le devono incidere, raschiare e pulire; i metalli, prodotti per usi ragguardevoli della vita, gli hanno da cavare, liquefare e depurare e fondere e lavorare a martello in vari modi; senza tutto questo son per noi meno utili del fango. Dalle piante ricaviamo cibi, bevande e medicine, ma pure è necessario seminare, sarchiare, mietere, trebbiare, macinare e pestare i cereali e le erbe; gli alberi poi è ne-

cessario piantarli, potarli e concimarli; i frutti coglierli, seccarli ecc.; e molto più se qualcuna di queste coso deve servire a medicare o a costruire, perchè allora bisogna prepararle in molti e molti altri modi. Gli animali, come quelli che sono dotati di vita e di moto, par che bastino a sè stessi; ma pure, se vuoi servirtene per l'uso, che ti sono stati concessi, bisogna che prima tu li sottometta a degli esercizi. Ecco invero un cavallo da battaglia, un bove da tiro, un asino da soma, un cane da guardia e da caccia, un falcone e uno sparviero da uccellare ecc.; ciascuno ha innata l'attitudine a quella data cosa, ma pure vale ben poco, se non ce lo avvezzi a forza d'esercizi.

4. L'uomo, in quanto è corporeo, è fatto per lavorare, ma pure vediamo che d'innato non ha nient'altro cho la pura attidudine; e a poco a poco bisogna insegnargli o a sedere

2. dell'uomo stesso quanto alle azioni corporee.

e a stare ritto o a camminare e a muover le mani, affinchè impari a far qualche cosa. Come può dunquo la mento nostra, senza una preparaziono, aver la prorogativa di vonir fuori perfetta in sè e da sè? Non è possibile, perchè è leggo d'ogni cosa creata il cominciare dal nulla e l'elevarsi gradatamente, tanto rispetto alla propria essenza, quanto rispetto alle proprie azioni. Risulta infatti che neppur gli angeli, vicinissimi a Dio in perfezione, non sanno tutto, ma gradatamento avanzano nella cogniziono dell'ammiranda sapienza di Dio, come abbiamo accennato poco prima.

5. È chiaro cho già prima della caduta era stata aperta nel paradiso terrestro una scuola, dove l'uomo a poco a poco potesse far dei profitti. Infatti benchè alle due prime creature, appena messe al mondo, non mancasse nè il moto nè la parola nè il raziocinio, tutta-

3. E siccome già prima della caduta era necessario esercitar l'uomo, così e molto più è necessario ora che è corrotto.

via dal colloquio d'Eva col serpente si rende manifesto che non avevano conoscenza delle cose e cho l'acquistarono e molto grande a forza d'esperienza; perchè se quella sventurata si fosse avvicinata a quel malizioso più ricca d'espe-

rienza, non avrebbe ammesso con tanta semplicità quanto e' le disse, poichè sarebbe stata certa che quella creatura non poteva esser dotata del discorso, e che quindi ci doveva esser sotto un inganno. Con maggior ragione dunque si potrà sostenere che ora nello stato di corruzione, se si vuol sapere qualche cosa, la si deve imparare, perchè realmente veniamo al mondo con la mente nuda come una tavola rasa, senza saper far nulla, senza saper parlare, senza saper capire: e bisogna inalzar tutto cominciando dai fondamenti. E in verità questo lavoro ci riesce più difficilmente di quanto ci sarebbe riuscito nello stato di perfezione, perche le cose sono per noi oscure e le lingue confuse (cosicché invece d'una sola se ne devono oramai imparare diverse, se, per istruirci, si vuol conversare con persone vive di varia nazionalità, o leggere le opere dei morti); che anzi anche le lingue vernacole son divenute più complicate, e quando si nasce, non se ne sa neppure una sillaba.

4. E perchè gli esempi fanno vedere che l'uomo senza insegnamento non diventa nlent'altro che un bruto. 6. Ci souo esempi evidenti di alcuni, che rapiti nell'infanzia dalle fiere e cresciuti in mezzo ad esse, non sapevano nulla più dei bruti; anzi con la lingua, con le mani e con i piedi non erano buoni a far nulla di diverso da quello che fanno le bestie, se prima non

erano stati un poco tra gli vomini. Addurrò un esempio o due: verso il 1540, in un villaggio dell'Assia, posto in mezzo alle selve, accadde che un bambino di tre anni o meno, per trascuraggine de' genitori, si sperse. Dopo alcuni anni i campagnuoli videro correre insieme con i lupi un animaledi forme diverse dagli altri, con quattro piedi, ma di volto molto somigliante all'uomo: e siccome a forza di discorsi la notizia si sparse, il capo di quel paese ordinò a certi tali di vedere se c'era modo di prenderlo vivo. Secondo questo ordine viene afferrato e condotto al capo del paese e finalmente al langravio di Cassel.

Fatto entrare nella sala del principe, si mise a fuggire e andò a nascondersi sotto una panca, guardando tosto e

mandando terribili ululati. Il principe lo fece nutrire tra nomini, e così la flera cominciò a poco a poco a divenire mansueta, e poi a stare ritta sui piedi di dietro e a camminare come i bipedi, e finalmente a parlare con intelligenza e a farsi uonio. E allora il poveretto, quanto se ne poteva rammentare, raccontò che era stato rapito e allevato dai luni, che poi s'era avvezzato ad andare alla preda con loro. Marco Dresser (1) scrive la storia di questo tale nel libro sull'insegnamento antico e moderno, e lo rammenta pure il Camerario (2) nelle Ore suc., tomo I, cap. 75 aggiungendo una storia non dissimile d'un altro bambino. Il Goulart (3) poi (nelle « Maraviglie del nostro secolo ») scrive che in Francia nel 1563 avvenne questo caso: che alcuni nobili, andati a caccia e uccisi dodici lupi, alla fine presero con un laccio un ragazzo, quasi di sette anni, nudo, con la pelle gialliccia e i capelli ricciuti. Le unghia le aveva adunche come un'aquita; non parlava nessuna lingua, ma emetteva una specie di rozzo muggito. Portato in una fortezza, a grande stento gli si poterono mettere i ceppi, tanto inferociva; ma macerato alcuni giorni dalla fame, cominciò a mitigarsi e dentro sette mesi a parlare. Era condotto in giro di città in città a dare spettacolo di sè, e i padroni ci guadagnavano non poco; e finalmente una povera donna lo riconobbe per suo. Tant'è vero quel che lasciò scritto Platone (Delle leggi, lib. 6), che l'uomo è un animale pieno di mansuetudine e d'essenza divina, se è reso mansueto da un voro insegnamento; se invece non riceve nessun insegnamento o lo riceve falso, diventa il più feroco di quanti ne produce la terra.

7. Questi fatti in generale dimostrano che tutti abbiamo bisogno d'esser addomesticati;

Hanno bisogno d'insegnamento: 1. gil

- (1) Professore di lingue classiche a Lipsia, morto nel 1574.
- (2) Altro professore di lingue classiche, morto nel 1607.
- (3) Teologo del secolo XVI.

ebetl e gil ine se diamo uno sgardo intorno a noi, si vede gegnos!. puro che gli uomini, in tutte le loro diverse condizioni, hanno bisogno d'esser educati. E invero che gli stupidi abbiano bisogno d'insegnamento, per liberarsi dall'ebetismo naturale, chi lo vorrà mettere in dubbio? Ma realmente gl'ingegnosi hanno molto più bisogno d'insegnamento, perchò, le menti sagaci, se non si tengono occupate in cose utili, si occupano da sè in cose inutili, curiose e rovinose. Come invero un campo, quanto più è fertile, e tanto più produce di spine e di triboli, così l'ingegno potento è sempre pieno di pensieri curiosi, se non ci si seminano i semi della sapienza e delle virtù. E come la macina girando consuma sè stessa, se non le somministriamo il grano da ridurre in farina, o per l'attrito se ne staccano delle scaglie, che con strepito e fragore e anche con dei guasti vengono polverizzate, così gli animi agili, se rimangon privi di lavori seri, s'ingolfano interamenle in cose vane, curiose e nocive e son causa della propria rovina.

8. I ricchi senza sapienza che altro sono, se non porci ingrassati con la crusca? I poveri, che non capiscono nulla, che altro sono, se non asini disgraziati condannati a portar la soma? E un uomo di belle forme, ma privo d'istruzione, che altro è, se non un pappagallo con penne smaglianti, o, come disse un tale, una guaina d'oro con un pugnale di piombo?

3. quelli che dovranno esser messi alla testa degli altil e quelli che dovranno essere sudditi. 9. Quelli, che qualche volta dovranno osser messi alla testa degli altri, come i re, i principi, i magistrati, i pastori e i dottori della chiesa, è tanto necessario che s'imbevano di sapienza, quanto è necessario che le

guide dei viaggiatori abbiano gli occhi, gl'interpetri d'un discorso abbiano la lingua, la tromba abbia il suono e la spada il taglio.

Similmente bisogna illuminare anche i sudditi, affinchè sappiano stare assennatamente soggetti a coloro, che li comanderanno sapientemente; non però soggetti per forza, fa-

cendo a modo degli altri asinescamente, ma volentieri e per amore dell'ordine. E invero le crealure razionali si devono guidare non a forza di gri.

di, di carceri e di basionale, ma con mezzi ragionevoli. Chi fa diversamente, oltraggia Dio che incarnò anche nei sudelli l'immagine sua; e lutta la vita sarà piena, com'è, di violenze e di malcontento.

- 10. Resta dunque fermo che tutti quelli, che son nati uomini, hanno bisogno d'una regolare educazione, perchè bisogna che siano uomini, non bestie feroci, non animali bruti, non pali buoni a nulla. Di qui nasce anche questa conseguenza, che tanto uno si innalza sopra gli altri, quanto è esercitato più degli altri. Si concluda dunque questo capitolo con le parole del sapiente: « Chi non fa nessun conto della sapienza e dello « insegnamento, è un infelice, e anche le sue speranze son « vane (ossia spera invano di conseguire il suo fine) e in« fruttuose le sue fatiche e inutili le sue opere » (Sapienza, 3, 11).
- CAP. VII. L'uomo si può formare benissimo nella prima età e arrivo a dire che non si può formare che in questa.
- 1. Da quello che si è detto apparisce chiaro che la condizione dell'nomo è simile a quella Il modo di svlluppare deldi una pianta. Come invero una pianta fruttil'uomo è slmile a quello di fera (un melo, un pero, un fico, una vite) può una planta. crescere pure da sè e per virtù sua propria, ma essendo salvatica produce frutti salvatici; e per dare frutti buoni e dolci ha bisogno necessariamente d'esser piantata, irrigata e potata da un esperto agricoltore, così l'uomo per virtù propria vien su con fattezze umane, si, (come anche un bruto vien su con le fattezze sue proprie) ma non può venir su animale razionale, sapiente, onesto e devoto, se prima

non ci si piantano i germogli della sapienza, dell'onestà e della devozione. Ora bisogna dimostrare che questa piantagione si deve fare, mentre la piantonaia è ancora nuova.

La formazione dell'uomo deve incominciare con la prima età, 1. per l'incertezza di questa vita. 2. Le ragioni fondamentali di questa necessità sono sei. Prima, l'incertezza di questa vita, dalla quale è certo che si deve uscire, ma dove e quando è iucerto. Quello poi d'esser còlti impreparati è un pericolo così grave, che non si può allontanare, essendo che il

tempo di questa vita c'è concesso, appunto perchè si guadagni o si perda in eterno la grazia di Dlo. Come invero nell'utero della madre il corpo dell'uomo si forma in modo che se qualcuno vien fuori di là con qualche membro di meno, necessariamente ne deve rimaner senza per tutta la vita, così l'anima, mentre noi viviamo nel corpo, si forma in modo alla conoscenza e alla partecipazione di Dio, che se qualcuno in questo mondo non riesce ad acquistarle, uscito dal corpo non gli resta più nè luogo nè tempo per far tale acquisto. Poichè dunque si tratta di fare in questo mondo cosa di tanta importanza, bisogna farla più presto che sia possibile, per non esser sorpresi dalla morte, prima d'averla condotta a fine.

2. Affanchè s'istruisca in clò che deve fare in questa vita, prima di cominciare a farlo 3. Ma anche se la morte non t'incalzi da vicino e tu sia sicuro d'aver vita lunghissima quanto mai, tuttavia la formazione del carattere la devi incominciare da' primi anni, perchè appunto devi passar la vita non nell'imparare,

ma nel fare ciò che si deve. Conviene dunque istruirsi al più presto in ciò che si deve fare in questa vita, affinchè non riceviamo l'ordine di smettere, prima d'avere imparato ciò che si deve fare.

Anzi anche se a qualcuno piaccia d'impiegare tutti i suoi anui nell'imparare, siccome la moltitudine delle cose, che il creatore delle cose stesse ha fatto oggetto piacevole della nostra speculazione, è infinita, ne viene che, anche a toccargli la sorte di vivere quanto Nestore, tuttavia gli ri-

marranno sempre da fare altre cose utilissime, se vorrà investigare i tesori della sapienza divina riposti da per tutto, e così procacciarsi una scorta sicura per la vita beata.

Per tempo dunque l'uomo deve aprire i sensi all'osservazione delle cose create, perchè per tutta la durata dolla vita deve conoscere, sperimentare ed eseguiro molte cose.

4. L'indole di tutto le cose che nascono è questa, che, mentre son tenere, si possono molto facilmente piegare e formare, ma indurite non fanno più a modo nostro. La cera

3. A tutte le cose, mentre son tenere, è molto faclie dar forma.

pastosa si lascia foggiare e rifoggiare, ma irrigidita si spezza più facilmente. Un arboscello si adatta a esser piantato, trapiantato, polato e piegato di qua e di là, ma un albero fatto, in nessun modo. Così chi vuol fare una ritortola, deve prendere un ramo verde, giovanino; un legno vecchio, secco e nodoso non si può torcere. Dalle ova fresche covate nascono presto i pulcini, ma da quelle stantie lo spereresti invano. I barocciai avvezzano i cavalli, i bifolchi i bovi, i cacciatori i cani e i falconi a lavorare (come anche gli zingari avvezzano gli orsi a ballare, le vecchie avvezzano le gazze, i corvi e i pappagalli a parlare); ma scelgono quelli giovanini giovanini; se li prendono piuttosto vecchi, è fatica sprecata,

5. Questi risultati si ottengono nello stesso modo anche se si tratta dell'uomo, perchè il suo cervello (che in quanto riceve le immagini delle cose trasmessegli dai sensi, abbiamo già dotto che fa riscontro alla cera) nell'età fanciullesca è tutto umido e pastoso e atto a ricevere tutte le figure che gli si presentano: ma dopo a poco a poco si asciuga e indurisce, e per conseguenza è più difficile che le cose vi restino impresse e scolpite, come dimostra l'esperienza. Di qui la seguente affermazione ciceroniana: « I fanciulli afferrano rapidamente idee innume« revoli ». Così anche le nostre mani e le nostre membra non possono addestrarsi alle arti e ai mestieri altro che negli anni della fanciullezza, che i nervi son teneri.

A volere che uno riesca scrivano, pittore, sarto, fabbro,

musicista valente ecc., deve applicarsi all'arto proprio dai primi anni della vita, mentre l'immaginazione è agile e le dita sono elastiche, altrimenti non farà mai nulla di buono. Similmente dunque a volere cho la devozione metta le radici nel cuore d'un uomo, bisogna piantarcela ne' primi anni; se si brama che uno diventi modello di moralità squisita, bisogna digrossarlo in tenera età; a chi deve far grandi progressi nello studio della sapienza, bisogna aprirgli i sensi a tutte le cose ne' primi anni, mentre il suo ardore ò vivo, l'ingegno veloce e la memoria tenace.

 È cosa turpe e ridicola un vecchio che è ai primi elementi: bisogna prepararsi da giovani; da vecchi bisogna

« raccogliere », dice Seneca (Lottera 36).

6. Affinehè l'uomo polesse formarsi alla genlllezza, Dio gli concesse gli anni della giovinezza, perchè, essendo in questi anni l-

nabile ad altre cose, fosse alto soltanto a formar sè stesso. È certo invero che il cavallo, il bove, l'elefante e tutti gli altri animali di qualsiasi grandezza in un anno odue arrivano a una statura perfetta: soltanto l'uomo ci arriva appena in venti o trentanni. Che se qualcuno si credo d'arrivarci per un caso fortunato o per non so quali cause favorevoli, di certo la sua idea genera stupore, perchè, si vede bene. Dio a ciascun altro essere ha fissato una misura, e soltanto all'uomo, signore degli esseri, deve forse aver permesso di passare il suo tempo a capriccio? Oppure penseremo che rispetto all'uomo Dio abbia concesso alla natura la grazia di procedere a passo lento, affinchè più facilmento ne possa compier la formazione? Ma senza alcuna fatica ella in alcuni mesi compie corpi più grandi di quello dell'uomo: non resta dunque a pensare proprio null'altro che questo, che il nostro creatore con animo deliberato si degni di concederci la grazia di ritardare il nostro sviluppo, per prolungar lo spazio necessario a esercitarci e a imparare e che ci faccia tanto tempo inabili alle faccende economiche e politiche, asllnchò si divenga più abili ad attendere a quelle

nel rimanente tempo della vita (anzi più abili a pensare all'eternità).

7. È saldo e stabile nell'uomo soltanto ciò, di cui egli s'imbeve nella prima età, come apparisce chiaro anche dagli esempi. Un vaso, finchè non si rompe, conserva l'odore, di cui

5. Resia saldo soltanto clò, dl cul cl s'imbeve nella prima età.

s'è imbevuto da nuovo. Un albero, se tenerino piega i rami in su o in giù, in quà o in là, li tiene così per cent'anni fino a quando non si taglia. La lana mantiene così tenacemente il primo colore, di cui s'è imbevuta, che non c'è pericolo che scolorisca. I quarti d'una ruota piegati ad arco quando sono stagionati vanno piuttosto in millo pezzi, che tornare diritti. Nello stesso modo le prime impressioni si stampano talmente nell'uomo, che è proprio un miracolo il far prendere ad esse una nuova forma; o perciò è cosa assennatissima il modellarle ne' primi anni della vita alle norme della vera sapienza.

8. In fine è cosa sommamente pericolosa che l'uomo non s'imbeva fin da' primi anni della vita di precetti salutari alla vita, perchè invero l'anima umana, appena cho i sensi este-

6. Un'educazlone non buona è cosa sommamente pericolosa.

riori cominciano a faro il loro uffleio, non può stare in nessun modo quieta, non può più tenersi dall'occuparsi, se non è già occupata in cose utili, in cose vano d'ogni specio; anzi (essendoci per giuuta i cattivi esempi del nostro secolo corrotto) anche in cose dannose: e il volerle poi disimparare sarebbe o impossibile o molto difficile, come abbiamo già avvertito. Por questo il mondo è pieno d'amarezze, che a farle cessare non bastano nè i magistrati politici nè i ministri dolla chiesa, perchè non si lavora seriamente a chiudere le prime sorgenti del male.

9. Quanto dunque a ciascuno sta a cuore la salvezza della propria prole, e a quelli, che presiedono alle cose umane, nel governo politico ed ecclesiastico, sta a cuore la salvezza del genere umano, altrettanto s'affrettino a provvedere in modo, che le pianticine

del cielo s'incominci a piautarle, a potarle, a irrigarle e a formarle sapientemente atte a progredire felicemente negli studi, nei costumi e nella devozione.

CAP. VIII. — C'è bisogno nello stesso tempo di formare la gioventù e d'aprire scuole.

La cura del figliuoli spetta propriamente ai genitori. 1. Dimostrato che le pianticine del paradiso, ossia la gioventù cristiana, non devono crescere a guisa d'una selva, ma che hanno bisogno di cura, è oramai tempo di vedere

chi si deve prendere questa cura. Naturalissimamente i genitori hanno l'obbligo, siccome sono autori della vita de' figliuoli, d'essere auche autori d'una vita razionale, onesta e santa. E che per Abramo questo fosse un obbligo solenne lo attesta Dio dicendo: « So invero che egli ai suoi figliuoli « e ai suoi schiavi farà precetto d'osservare dopo di sè la « via di Ieova, esercitando la giustizia e ll diritto » (Genesi 18, 19). La stessa cosa in generale richiede Dio dai genitori, comandando questo: « T'ingegnerai d'insegnare ai « tuoi figliuoli le mie parole e gliene parlerai quando starat « a sedere in casa tua e quando passeggerai per le vie, « quando audrai a letto e quando ti alzerai » (Deuteronomio, 6, 7). E per bocca dell'apostolo: « Voi, o padri, non « provocate a ira i vostri figliuoli, ma nutriteli della di- « sciplina e degli avvertimenti del Signore » (Agli Efesini, 6, 4).

Si danno tuttavia per diutare I genitori gl'insegnanti. 2. Siccome tuttavia, essendo moltiplicati tanto gli uomini, quanto le faccende umane, sono rari i genitori, che o sappiano o possano o, per le molte occupazioni, abbiano tempo

abbastanza di dedicarsi all'istruzione e all'educazione dei loro cari, già da un pezzo con salutare deliberazione s'è introdotto l'uso, che molti, tutti insieme, affidano l'istruzione dei propri figliuoli a persone scelte apposta e raggnardevoli per intelligenza pratica e per gravità morale. E siccome son

formatori di gioventi, così per solito si chiamano precellorl, maestri, maestri di scuola e professori: i luoghi poi destinati a questi comuni esercizi si chiamano scuole, istiluti, collegi, palestre di studi, ginnasi, accademie ecc.

3. — Giuseppe attesta cho la prima scuola Origine e aufu aperta dal patriarca Sem subito dopo il mento delle scuole. diluvio e che poi la fu chiamata scuola ebrea. E chi non sa che nella Caldea, e principalmente in Babilonia, c'erano numerose scuole, dove si coltivavano tanto altre scienze e arti, quanto l'astronomia? C'erano scuole. noichè nella sapienza de' Caldei dopo (al temno di Nabuccodonosor) furono istruiti ed educati Daniele e i suoi compagni (Daniele, 1, 20); come ce n'era anche in Egitto, dove fu istruito ed educato Mosè (Atti degli apostoli, 7, 22). Il po-2. 3. 4. polo d'Israele però per ordine di Dio in ogni città inalzò schole, dette Sinagoghe, dove i Leviti insegnavano legge, e queste durarono fino al tempo di Cristo e divennero celebri anche per la predicazione di lui e degli apostoli. I Greci presero dagli Egiziani e i 5 6 7. Romani dai Greci l'uso d'erigere scuole; dai Romani fu diffusa per tutto quanto l'impero la lodevole usanza d'aprire scuole, e principalmente dopo la propagazione della religiono di Cristo per cura fedele di principi e vescovi devoti. Di Carlo Magno attestano le storie che ordinò vescovi e insegnanti in tutti i popoli pagani via via soggiogati e che eresse tompi e scuole. E seguendo lui altri imperatori, re e principi cristiani e anche governatori di città aumentarono tanto il numero delle scuole che divennero innumerevoli.

4. — E che questa santa usanza sia non solo mantenuta, ma anche accresciuta, importa a tutta quanta la Cristianità, affinchè appunto in ogni coabitazione d'uomini ben ordinata (sia città, sia borgata, sia villaggio) si costruisca una scuola-

come per comune educatorio della gioventù. Ora questa istituzione ò richiesta:

5. L'ordine è cosa lodevvie. Se infatti un padre di famiglia non bada da sè solo a preparare tutto ciò che gli occorre per l'amministrazione domestica, ma si serve di vari

impiegati, perchè non si deve fare lo stesso nel caso nostro? Quello poi, quando ha bisogno di farina, va dal mugnaio; quando ha bisogno di carne dal macellaio; quando ha bisogno di bere, dall'oste; quando ha bisogno d'un vestito, dal sarto; quando ha bisogno di scarpe, dal calzolaio, e quando ha bisogno di fare un mobile, una casa, un vomero, un chiodo ecc. va dal legnaiuolo, dal muratore, dal fabbro ecc. Che anzi per istruire ed educare gli adulti nella religione abbiamo i tempî per discutere le cause e le liti, per convocare il popolo e per informarlo delle cose necessarie, abbiamo i tribunali e i parlamenti; e perchè non si deve aver le scuole per la gioventù ? Auzi neppure i porci e le vacche i campaguuoli non le fanno pascolare ciascuno da sè, ma tengono dei bestiai salariati, che sanno tutti i mestieri, e così loro intanto, con meno distrazioni, sbrigano le altre faccende interessanti. Si vede bene che c'è un bel risparmio di fatica e di tempo, quando uno fa una cosa sola, senza esser distratto da altre cose; perchè in questo modo uno solo può di mano in mano servire utilmente molti e molti di mano in mano possono servire uno solo.

di rado i genitori sono addestrati a istruire e a educare i figliuoli o di rado a loro avanza tempo per istruirli e per educarli, ne viene di conseguenza che ci devono esser persone, le quali esercitino di professione questo solo ufficio, e in questa maniera si provveda a istruire un'intera comunità.

3. Dan'utilità.
7. E quand'anche non mancassero i genitori, che consacrassero tutto il tempo all'istruzione e all'educazione dei propri figliuoli, sarebbe tut-

tavia molto ineglio educare più giovani tutt'insieme, perchè di certo e il frutto e il piacere del lavoro è maggiore, quando gli uni prendono esempio e incitamento dagli altri. E invero è naturalissimo fare ciò che fanno gli altri, e andare dove vanno gli altri e seguire chi ci precede e andare avanti a chi vieu dietro.

Dalle mosse si slancia e corre rapido Il cavallo focoso allor che studiasi Passare avanti o tener dietro agli emuli.

(Ovidio, Arte d'amare 3, 595 e seg.).

E l'età infantile principalmente si guida e si governa molto meglio con gli esempi che con le regole. Se iusegni una regola a un bambino, gli se ne attacca poco: se gli fai veder fare una cosa ad altri, l'imita subito, anche se tu non glielo comandi.

8. In fine la natura qua e là ci dà l'e-4. Dagil esemsempio, che quelle cose, le quali devono venir pl continui su abbondanti, bisogna che abbiano origine tutte in un luogo solo. Così le piante legnose nelle selve, le piante erbacee nei campi, i pesci nell'acqua, i metalli nelle viscere della terra nascono in gruppi. E così in generale avviene che la selva, la quale produce abeti o cedri o querci, produce queste piante in grande quantità, mentre le altre specie d'alberi non ci vengono ugualmente bene: la terra che produce l'oro, non produce nella stessa abbondanza gli altri metalli. Ma poi il nostro assunto risulta più evidente da quanto avviene nel nostro corpo, dove è proprio necessario che ciascun membro prenda una parte degli alimenti che s'inghiottono, ma pure la porzione che tocca a ciascuno non gli è trasmessa prima che sia digerita, affinchè se la renda da sé più confacente e adatta; ma ci sono membra, ossia una specie d'officine destinate a tale lavoro, che per utilità di tutto il corpo prendono i cibi, li

fanno fermentare, li digeriscono e in questo modo preparano l'alimento a tutte le altre membra e finalmente glielo distribuiscono. Così lo stomaco forma il chilo, il fegato il sangue, il cuore lo spirito vitale e il cervello lo spirito animale; e tutte queste sostanze già ben preparate si diffondono per tutte le membra e mantengono piacevolmente la vita in tutto il corpo. Perchè dunque non si ha da credere che, come le officine rafforzano e regolano i lavori delle officine, i tempi la devozione, i tribunali la giustizia, così le scuole non devono render migliore, più pura e più intensa la luce della sapienza e distribuirla a tutto il corpo della comunità umana?

9. In fine nelle cose artifiziali, quando si procede razionalmente, si osserva il medesimo fatto. È certo che il boscaiuolo, girando per le selve e per gli spineti, le barbatelle non le pianta da per tutto, dove ne inciampa di quelle atte alla piantagione, ma le sharba e le trasporta in una piantonaia e le custodisce insieme con cento altre. Così che s'adopera a moltiplicare i pesci per uso di cucina, costruisce un vivaio, dove tutti insieme li fa moltiplicaro a migliaia. È quanto più grande poi è la piantonaia e tanto meglio soglion crescer le piante; quanto più grande è tl vivaio e tanto più grossi vengono i pesci.

Peretò come si deve destinare i vivat ai pesci e le ptantonaie alle piante, così le scuole alla gioventii.

CAP. IX. — Tutta la gioventù dell'uno e dell'altro sesso dev'essere affidata alle scuole.

Le scuole devono essere ricette comuni della gioventu. 1. Che nelle scuole di tutte le città, piazze forti, villaggi o casolari devono trovar posto non soltanto i figliuoli dei ricchi o dei cittadini primari, ma tutti i bambini e le bambine,

senz'eccezione, nobili e popolani, ricchi e poveri, ce ne convincono le ragioni seguenti:

2. Prima, qualunque uomo nasce, nasce per il medesimo fine principale, per essere uomo, ossia creatura razionale, signora delle altre creature, immagine vera del suo creatore.

 Perchè tutti devono essere riformati a immagine di Dio.

Tutti perciò devono essere avviati in modo, che possano imbeversi bene di sapere, di virtù e di religione, e così passare utilmente questa vita e prepararsi degnamente alla vita futura. Che dinanzi a Dio non ci siano persone privilegiate, lo attesta Dio stesso mille volte. Noi dunque, se ammettiamo a coltivar l'ingegno certuni soltanto escludendo gli altri, siamo ingiusti non solo verso i nostri simili e i nostri fratelli, ma anche verso Dio stesso, che vuole essere riconosciuto, amato e lodato da tutti quelli, ne' quali imprime l'immagine sua. E faremo la volontà di Dio con tanto più fervore, quanto più luminosa sarà la cognizione che ne avremo.

3. Secondo, per noi non è chiaro a che cosa la divina provvidenza abbia destinato ciascano di noi. È certo però questo fatto, che Dio alle volte stabilisce che siano organi eccellenti della sua gloria persone poverissime,

2. Tuttl si devono preparare all'ufficlo, che poi per vocazione dovranno esercitare.

di condizione bassissima e oscurissima. Incitiamo perciò il sole celeste, che illumina tutta la terra, la riscalda e la vivifica, affinchè tutte le creature, che possono vivere, fiorire e fruttificare, vivano, fioriscano e fruttifichino.

4. Nè ci deve far ostacolo il vedere alcuni ebeti e stupidi per natura, perchè questo ci raccomanda anche di più di coltivar l'anima di tutti e ce ne mostra l'urgenza.

3. Certuni si devono alutar molto (e tra i primi gli ebeti e gli scemi per nntura).

Quanto più invero uno ha natura tarda e scema e tanto più ha bisogno d'essere aiutato, per liberarsi quanto è possibile dal suo ebetismo e dalla sua stupidità brutale. E non è possibile trovare un ingegno così infelice, che con la cultura non si possa emendare affatto, affatto. È certo che, come un vaso bucherellato, se si lava spesso, anche se dell'acqua non ce ne rimane affatto, tutta-

via si ripulisce e diventa più terso, così gli ebeti e gli stupidi, anche se negli studi non fanno nessun profitto, tuttavia raddolciscono i costumi in modo, che sanno star sottomessi alle autorità politiche e ai ministri della chiesa. Nulladimeno risulta dall'esperienza che certuni proprio tardi per natura, fatto un corso di studi, son passati avantianche a quegl'ingegnosi; tant'è vero che un poeta pronunziò la giusta massima: «La fatica ostinata vince tutto» (Virgilio. Georgicon, I, 145). Che anzi, come qualcuno al principio della fanciullezza è bello e forte di corpo, e poi comincia ad ammalarsi e ad assecchire, e un altro al contrario da giovanetto è delicatino, e poi acquista forza e vien su rigoglioso; così, se si paragonano gl'ingegni, si vede che alcuni sono precoci, ma presto diventano improduttivi o finiscono col diventar piuttosto ottusi, e altri da principio son grossi e poi diventano fini e molto penetranti. Inoltre nei pomari amiamo d'avere non solo piante, che producano frutti precoci, ma anche frutti di mezza stagiono e sorotini, perchè ogni cosa ò buona a suo tempo (come dice in qualche punlo il Siracide), e una bella volta, benchè tardi, fa vedere che non è esistita invano. E perchò dunque nel campo degli studi vogliamo cho siano tollerati ingegni d'una sola specie, ossia sollanto quelli precoci e agili? Nessuno perciò deve essero escluso, eccetto i disgraziati, a' quali Dio ha negato o il senso o la mente.

Che sl deve ammettere agli studi anche il sesso debole? Sl. 5. Non si può addurre nessuna buona ragione, perchè si deve escluder affatto il sesso debolo (lasciatemi dare qualche avvertimento speciale anche a questo proposito) dall'inse-

gnamento della sapienza (sia che si deva impartire in latino, sia che si deva impartire in lingua paesana). E invero le donne sono immagine di Dio, partecipano alla sua grazia e at regno dell'altro mondo, come noi uomini, o son dotate d'una mente agile e atta a capir la sapionza come noi (o spesso più del nostro sesso); como per noi anche per loro sta aperta la via a uffici elevali, poichè spesso son chiamate

da Dio stesso al governo dei popoli, a dar consigli ai re, ai principi, a esercitar la medicina o altre arti salutari al genere umano, a pronunziar profezie e a rimproverar sacerdoti e vescovi. Perchè dunque le si devono ammettere allo studio dell'abbicci e scacciarle poi dallo studio dei libri?

Abbiamo paura cho commettano dello temerità? Ma quanto più ne terremo occupato il pensiero, e tanto meno posto ci troverà la temerità, che di solito è originata dalla disoccupazione della mente.

- 6. Dobbiamo ammetter le donne a studiare i libri, ma a patto che per loro non stia aperta qualunquo farragine di libri (como non dove stare aperta neppure per la gioventù doll'altro sesso; ed è deplorovole che questo male fin qui non si sia evitato con grando cautela); ma a patto che stiano aperti per loro libri, dai quali possano sempre attingere, insieme con una vera conoscenza di Dio e dello sue opere, vero virtù o vera devozione.
- 7. Nessuno dunque mi faccia obieziono con questo parole dell'apostolo: «Non permetto alla donna di far da maestro» (A Timoteo, I, 2, 12); o conquesto altro di Giovenale:
 - Deh! la matrona tua compagna a letto Non parli sempre in punta di forchetta Nè attorca frasi o sfromboli entimemi Nè in corpo abbia la storia universale.

(Satira VI, 429 e segg. Traduzione del Gargallo).

o con quello che in Euripide dice Ippolito:

Odio la donna dotta, e in casa mia Non so ne trovi alcuna più sapiente Che a donna non convenga, ché Ciprigna Più birbonate ispira a quello dotte.

(Euripide, Ippolito, ed. Hartung, 620 e segg.).

Queste opinioni, dico, non fanno nessun ostacolo alla nostra idea, perchè non con lo scopo di spingerle alla curiosità, ma all'onestà o alla beatitudine, intendiamo d'istruire le donne, soprattutto in quelle cose, che a loro s'addice di sapere e che possono fare, tanto per amministrar beno il patrimonio, quanto per avvantaggiar la salvezza propria e quella del marito o de' figliuoli e di tutta la famiglia.

Un'altra oblezione. 8. Se alcuno dirà: Cos'avverrà se i mestieranti, i contadini, i facchini e perfino le
donnicciuole si daranno agli studi? Risponderò così: Avverrà questo, che no' debiti modi questa istruziono ed educazione universale che dico, da ora in poi non farà man-

care, nemmeno a uno di tanti, materia di buoni pensieri, di buoni desideri, di buone ispirazioni e ancho di buone opere. Dovranno poi tutti sapere dovo devono dirigere tutti gli atti e tutti i desideri della vita, per quali vie ben determinate devono procedere e in che modo ciascuno deve assicurare il suo proprio posto. Inoltre tutti dovranno dilettarsi in mezzo ai lavori e alle fatiche, meditando sulle parole e sulle opere di Dio, e dovranno evitare l'ozio, fomite di peccati carnali e di delitti di sangue, leggendo spesso la bibbia e altri buoni libri (chè questi piaceri, molto dolci, attirano chi gli ha già gustati). E, lo dico una sola volta per tutte, dovranno imparare a veder Dio da per tutto, ad accostarsi a lui da per tutto, e in questo modo passare alla meglio questa vita di miserie e aspettar con desiderio e speranza maggiore la vita eterna.

O che forse non ò vero che questo cosiffatto stato, raccomandato dalla chiesa, non rappresenta per noi un paradiso come è possibile avere sotto il sole?

CAP. X — L'istruzione e l'educazione delle scuole dev'essere universale.

1. Bisogna oramai dimostrare che nelle scuole si deve insegnar tutto a tutti: si badi però che non intendiamo dire che tutti devono acquistar conoscenza di tutte le scienze e

Nelle scuole si deve insegnare e imparare tatto, ma in un dato momento.

di tutte le arti (e molto meno conoscenza esatta e profonda), poichè questo di sua natura non è utile, e per la brevità della nostra vita non è possibile a nessuno. Vediamo invero che ogni scienza è così ampia e così sottilmente suddivisa (come, ad esempio, scienze fisiche e naturali, matematica, geometria, astronomia ecc.; e anche agricoltura o coltivazione delle piante ecc.), che può prendere tutta la vita d'un uomo anche dotato dell'ingegno più alto, se vuole dedicarsi alla teorica e alla pratica, come appunto toccò a fare a Pitagora per la matematica, ad Archimede per la meccanica, ad Agricola (1) per la mineralogia, a Longolius (2) ner la rettorica (che appunto occupandosi d'una cosa sola, riuscì un ciceroniano perfetto). Tutti però devono imparare a conoscere il fondamento, la ragione e il fine di tutte le cose principali, naturali e artifiziali, perchè chinque è messo al mondo, e' c' è messo non solo perchè faccia da spettatore, ma anche da attore. E bisogna provvedere e auche prestarsi in ogni modo a questo, che cioè nessuno, mentre sta in questo mondo, non incontri nessuna cosa a lui tanto sconosciuta, che non ne possa dare modestamente giudizio e servirsene prudentemente a un dato uso, senza cadere in dannosi errori.

⁽¹⁾ Medico e naturalista tedesco, morto nel 155.

⁽²⁾ Medico, in Utrecht, morto nel 1543.

Ossia bisogna provvedere e prestars! a quelle cose, che riguardano la cultura di tutto l' uomo. 2. Bisogna perciò in tutto e per tutto e senza eccezioni avere in mira questo, che nelle scuole e quindi, per benefico effetto delle scuole, in tutta la vita, I. si coltivino gl'ingegni con le scienze e con le arti; II. s'ingentiliscano le lingue; III. si formino i co-

stumi ad ogni specie d'onestà; si presti sinceramente culto a Dio.

Saplenza prudenza e devozione.

3. E invero disse una cosa da sapiente chi disse che le scuole sono officine d'uomini, in quanto che producono sicuramente l'effetto, che l'uomo divenga veramente uomo, cioè (per tener l'occhio rivolto ai fini stabiliti prima) I. creatura razionale; II. creatura signora delle altre creature (e anche di sè stessa); III. creatura delizia del suo creatore. E avverrà così, se le scuole produrranno uomini, che abbiano nella mente sapienza, nelle opere prudenza, e nel cuore devozione.

Che queste tre cose non si devono estirpare, si prova: 4. In conseguenza queste tre cose si dovranno piantare a benefizio di tutta la gioventù in ogni scuola, come farò vedere fondando il mio ragionamento: I. sulle cose, che

ci stanno intorno qui sulla terra; II. su noi stessi; III. su Cristo, uomo Dio, tipo perfettissimo della perfezione nostra.

i. Con la corrispondenza delle cose stesse. 5. Le cose stesse, in quanto riguardano noi, non si possono dividere che in tre specie, perchè alcune sono oggetto di osservazione soltanto, come il cielo, la terra e tutto

ciò che c'è in questa e in quello; alcune oggetto d'imitazione, come l'ordine ammirevole sparso da per tutto, che l'uomo ha l'obbligo di far risaltare anche nelle sue opere; altre infine oggetto di godimento, come il favore della divinità, la molteplice benedizione, che essa ci dà ora e in eterno. E se l'uomo dev'esser pari a queste cese bisogna necessariamente che si addestri tanto a conoscere le cose, che in questo maraviglioso anfiteatro si presentano alla sua

osservazione, tanto a far le cose, che gli s'ingiunge di fare, tanto in fine a godere quelle, che il benignissimo creatore gli offre (come a un ospite che sia in casa sua) con mano liberale, perchè ne goda.

6. Se consideriamo noi stessi, si vede ugualmente che a tutti in modo uguale si affă
l' istruzione, la moralità e la devozione, sia
che si guardi l'essenza dell'anima nostra, sia che si guardi
lo scopo, per cui siamo creati e messi al mondo.

- 7. L'essenza dell'anima umana è un insieme di tre potenze (che fanno riscontro alla trinità increata), l'intelletto, la volontà e la memoria. L'intelletto tende a osservare le differenze delle cose (esaminando perfino le più piccole minuzie); la volontà è portata alla scelta delle cose, ossia ad approvare quelle buone e a disapprovare quelle cattive; la memoria poi mette in serbo, per giovarsene in avvenire, le cose che qualche volta hanno occupato l'intelletto e la volontà, e fa rammentare all'anima la sua derivazione (deriva da Dio) e il suo ufficio: e per questo rispetto si chiama anche coscienza. Ora perchè queste tre facoltà possano far bene il debito proprio, è necessario addestrarle a cose, che illuminino l'intelletto, dirigano la volontà e stimolino la coscienza; e così l'intelletto abbia grande forza di penetrazione, la volontà scelga senza sbagliare, e la coscienza premurosamente rivolga tutto a Dio. Ora siccome quelle tre facoltà (l'intelletto, la volontà e la coscienza), perchè appunto costituiscono l'anima, non si possono estirpare, così que' tre ornamenti dell'anima, l'istruzione, la virtù e la devozione non si devono estirpare.
- 8. Se oramai si considera perchè veniamo al mondo, apparisce chiaro che gli scopi son que-ti tre: per servire a Dio, alle sue creaturo e a noi, e per godere il piacere, che emana da Dio, dalle sue creature e da noi stessi.
- 9. Se vogliamo servire a Dio, al prossimo e a noi stessi, necessariamente quanto a Dio, al pros-

bio si deve avere devozione, quanto al prossimo onestà, e quanto a noi stessi un buon cor-

redo di sapere.

E vero però che queste cose sono tutt'e tre cosi congiunto, che come l'uomo a pro di sè stesso dev'esser non solo prudente, ma anche costumato e devoto, così non solo i nostri costumi, ma anche il nostro sapere e la nostra devozione deve servire a utilità del prossimo; e non soltanto la nostra devozione, ma anche il nostro sapere e i nostri costumi devono servire a lode di Dio,

2. Per godere del triplice placere, emanante Dio attestò nella creazione che l'uomo è destinato a goderlo, perchè lo fece venire al mondo, quando questo era già tutto fiorito d'ogni sorta di beni, o di più creò un paradiso di delizie per amor dell'uomo; e in fine perchè aveva già stabilito che l'uomo dovesse partecipare alla sua eterna beatitudine.

- 11. Ma in questo caso per piacere non devi intendere quello corporale (benche anche questo, siccome non deriva da nient'altro che dal vigore delle forze e dalla dolcezza del cibo e del sonno, non può derivare da altro che dalla virtù della temperanza), ma quello spirituale, che ha origine o dalle cose che ci stanno intorno o da noi stessi o in fine da Dio.
- dalle cose stesse.

 12. Il piacere, che scaturisce dalle cose stesse, è la contentezza che prova l'uomo sapiente nelle sue osservazioni. E invero dovunque egli si spinga, e a qualunque cosa rivolga la sua considerazione, in tutto e per tutto rimane preso da tanta contentezza, che spesso è quasi rapito fuor di sè, e si dimentica di sè stesso. E non c'è da far le meraviglie di quanto attesta il libro della sapienza: «Il conservare la sapienza non produco amarezza e il convivere con lei non produce tedio, ma allegria e gioia » (Sapienza, 8, 16). E un sapiente pagano dico: «Nella vita nulla è più dolce che il filosofare ».

diletto, che l'uomo dedito alla virtù gode per di estessi.

la sua buona disposizione interiore, poichè si sente pronto a tutto ciò che è richiesto dall'andamento regolare della giustizia. Quest'allegria soggettiva è di gran lunga maggiore di quella oggettiva, giusta questa massima: La luona coscienza è un convito, che dura tutta la vita.

14. Il piacere che ci viene da Dio, è il più alto grado d'allegrezza che si possa provare in questa vita, poichè l'nomo, accorgendosi che Dio gli è sempre propizio, esulta nel paterno e immutabile favore di lui in modo, che il cuore gli si strugge d'amore verso Dio; e non sa nè fare nè desiderare nient'altro cho, immergendosi tutto nella misericordia di Dio, vivere in una dolce tranquillità e pregustare la gioia della vita eterna. Questa è la pace, che ci concede Dio, e sorpassa ogni intelletto umano » (Ai Filippesi, 4, 7); e non è possibile nè desiderare nè pensare cosa più sublime. Queste belle tre doti dunque, l'istruzione, la virtù e la devozione sono le tre fonti, dalle quali scaturiscono tutti i ruscelli dei più perfetti piaceri.

15. In ultimo che queste tre doti devono averle tutti e singoli gli uomini, ce lo insegnò col proprio esempio il Verbo incarnato (chè Dio s'incarnò per far vedere in sè la

3. dali'esempio di Cristo, nostro esempiare.

forma e la norma di tutte le cose). E invero l'evangelista attesta che Cristo, mentre avanzava negli anni, avanzava nella sapienza e nella grazia dinanzi a Dio e dinanzi agli nomini (Luca, 2, 52). Ecco il dolce frutto delle nostre buone doti! E invero la sapienza in che consiste, se non nel conoscere tutte le cose così come sono? La grazia dinanzi agli nomini chi ce la fa acquistare, se non l'amabilità dei costumi? E la grazia dinanzi a Dio chi ce la concilia, se non il timor del nostro Signore, ossia l'intima, seria e fervida devozione? Dobbiamo dunque avere gli stessi sentimen-

ti che Gesù Cristo, il quale è il prototipo d'ogni perfezione e conviene conformarci a lui.

16. È invero appunto per questo disse: «Imparate da me». (Matteo, 11, 20). È siccome lo stesso Cristo fu dato al genere umano per maestro illuminatissimo, sacerdote santissimo e re potentissimo, così apparisce chiaro che i Cristiani devono formarsi prendendo per modello Cristo, e divenire illuminati di mente, santi per scrupolo di coscienza e potenti (ciascuno secondo la sua vocazione) per opere. Se dunque le nostre scuole ci faranno divenire quanto più è possibile somiglianti a Cristo, allora si che finalmente saranno scuole cristiane.

17. È perciò una sventura la separazione

La separazioin tutti i casi, che queste tre doti non stanno ne è una svenunite in grazia d'un legame adamantino. È una sventura l'istruzione, che non si converte in moralità e in devozione. Cos'è invero la dottrina senza la moralità? Chi va avanti nella dottrina e va indietro nei costumi (è massima antica), va più indietro che avanti. Adunque quel che disse Salomone d'una donna bella, ma nemica della ragione, si può dire anche d'un uomo dotto ma scostumato: « L'istruzione, infusa in un uomo nemico della virtù, è una collana di oro messa al grifo d'un porco (Proverbi, 11, 22). E come una gemma non s'incastona nel piombo, ma nell'oro, e tutt'e due insieme mandano una luce più splendida, così il sapere non dev'esser congiunto con la dissolutezza, ma con la virtit, e così una cosa accrescerà il decoro dell'altra. Quando poi a tutt'e due si aggiunge devozione vera, la perfezione arriva al colmo: e di fatti il timor di Dio, come è il principio e la fine della sapienza, così è anche il culmine e il coronamento del sapere, perchè la pienezza della sapienza consiste nel temere il Signore (Proverbi, 1.; Siracide, 1 e

Conclusione.

18. Insomma, poiché dagli anni della fanciullezza e dall'istruzione e dall'educazione dipende tutto il resto della vita, se l'animo di ciascuno non

altrove).

si prepara allora a ciascuna di quelle cose, che deve fare per tutta la vita, è bell'e finita. Come dunque nell'utero della madre si formano le medesime membra per ogni essere, che dovrà diventare un uomo, e per ciascuno si formano tutte, le mani, i piedi, la lingua ecc., benchè non tutti abbiano a diventare artigiani, corridori, scrivani e oratori, così nella scuola a tutti si devono insegnare tutte quelle cose, che riguardano l'uomo, anche se dopo una sarà per tornare più utile a uno e una a uu altro.

CAP. XI. — Finora non ci sono state scuole perfettamente corrispodenti al loro fine.

1. Al critico, che presta fede alla mia affermazione, parrà che io presuma troppo a voler dimostrare cos'è una vera scuola. Ma chiamo proprio in causa il critico e stabilisco

Cos' è una scuola esattamente corrlspondente al suo fine?

chiamo proprio in causa il critico e stabilisco che faccia da giudice il lettore di questo libro, mentre lui sosterrà l'accusa. Chiamo scuola perfettamente corrispondente al suo fine quella, che è una vera officina d'nomini, dove le menti dei discepoli siano immerse davvero nel fulgido splendore della sapienza, per farle penetrare prontamente dentro tutte le cose manifeste e segrete (come dice il libro della sapienza, 7, 17), e l'animo e gli affetti dell'animo siano diretti a produrre l'armonia universale derivante dalla virtù, il cuore sia adescato da amori divini e ne rimanga così inebriato, che tutti quelli, i quali son mandati alle scuole cristiane, perchè s'imbevano di vera sapienza, si avvezzino fin da ora, qui sotto il sole, a vivere la vita celeste: in una parola, dove a tutti sia insegnato proprio tutto.

2. Ma quale scuola finora non dico è arrivata, ma si è proposta d'arrivare a questo grado di perfezione? Ma perchè non sembri che io veneri le idee platoniche e sogni la

Si prova che le scuole devono essere tali e che però non sono. perfezione platonica, quale non si trova in nessun luogo e forse non si può sperare in questa vita, farò vedere con altri argomenti che le scuole devono esser come ho detto e che tuttavia finora non sono così.

3. Lutero, esortando le città dell'impero Col voto dl Lutero. a costruire scuole (nell'anno 1525), tra le altre cose dico che desidera queste due: prima, che in tutte le città, piazze forti e villaggi si fondino scuole, per istruire tutta la gioventù dell'uno e dell'altro sesso (come appunto nel capitolo IX ho dimostrato con ragioni invincibili che si deve fare), cosicché anche coloro, che sono addetti agli opifici e all'agricoltura, abbiano agio di frequentar la scuolo duo ore al giorno e di ricevere regolari lezioni di lettere. di scienze, di morale e di religione. Seconda, che le lezioni si facciano con metodo molto facile, affinchè gli alunni non solo non si allontanino, atterriti, dagli studi, ma piuttosto vi siano attratti come da veri diletti, e affinchè, come dice, i giovanetti ad attendere agli studi provino un piacero non minore di quanto passano tanti giorni divertendosi a fare a nocino, alla palla e alle corse. Così quel valentuomo.

Con la testimonianza delle cose stesse. Infatti

- 4. Consiglio davvero savio e degno di così grand'uomo; ma chi non vede che finora è rimasto un semplice voto? Dove sono invero le scuole universali? Dov' è il metodo carezzevole?
- i) Le scuole non sono ancora fondate da per tutto.
- 5. Si vede tutto il contrario, perchè per i comuni minori delle borgate e dei villaggi, scuole non ne sono state ancora fondate.
- 2) E non sl provvedc chc, dove cl sono, ci sicno per tuttl.
- 6. Dove poi ci sono, non sono scuolo miste per tutti, ma per certuni, ossia per i ricchi, perchè, essendo dispendiose, non ci sono

anmessi i più poveri, salvo casi rari, ossia se qualcuno fa un'opera di misericordia. De' più poveri poi è verisimile che non pochi d'alto ingegno passino la vita e muoiano senza potersi istruire, con grave danno della chiesa e dello Stato 7. Nell'istruire poi la gioventù si usa quasi sempre un metodo così duro, che le scuole generalmente son considerate come lo

 Non sono paradisl ma purgatorl.

spauracchio dei giovanetti o il tormento degli ingegni; e alla parte migliore dei discepoli, nauseata delle arti, delle scienze e dei libri, par mill'anni di correre nelle botteghe a far gli artigiani o a darsi a qualche altro genere di vita pur che sia.

8. A quelli che ci rimangono (o costretti dalla volontà dei genitori e de' loro coadiutori, o allettati dalla speranza d'ottenere una buona volta dagli studi qualche po' di stima e d'autorità, o spinti da una forza spontanea di natura a una educazione liberale) si dà

4) Non s' insegna tutto in nessun luogo e non s'insegnano neppure tutte le cose principall.

una cultura, si, ma senza la serietà e la prudenza necessaria, e piuttosto fuor di tempo e male per tutti i rispetti. Infatti ciò che in modo particolare si deve pianlar nello animo de' giovanetti, cioè la devozione e la moralità, si trascura in modo particolare. E affermo che queste due cose in tutte le scuole (anche nelle accademie, che pur devono essere il culmine della cultura umana) sono state le meno curate, e in conseguenza il più delle volte di là vengon fuori, invece di placidi agnelli, feroci asini selvatici e muli indomiti e petulanti: e, invece di un'iudole composta a virtú, riportano una civiltà, che di morale è imbellettata soltanto, qualche vestito di lusso e gli occhi, le mani e i piedi addestrati alle vanità mondane. A quanti invero di questi omiciattoli, digrossati per tanto tempo con lo studio delle lingue e delle arti, viene iu mente d'essere agli altri uomini tutti esempio di tolleranza, di castità, d'umiltà, di gentilezza, di gravità, di pazienza, di continenza ecc. ?

E da che nasce il male, se non da questo, che dalle scuole non si richiede affatto che insegnino a vivere onestamente?

Il male è attestato dalla rilassata disciplina di quasi-

tutte le scuole; è attestato dai rilassati costumi di tutte le classi sociali; è attestato dagl'infiniti lamenti, sospiri e lacrime di molte persone devote. E c'è qualcuno, che possa difendere lo stato passato e presente delle scuole? Si vede bene che la malattia ereditaria, discesa in noi dalle due prime creature, ci padroneggia in modo, che, lasciato in disparte l'albero della vita, rivolgiamo disordinatamente i nostri appetiti al solo albero della scienza.

E nelle scuole, secondando questi disordinati appetiti, finora non si è fatto altro che dar la caccia alle scienze.

5) Con un metodo non facile e plano, ma violento. 9. Ma anche questo con che ordine si è fatto? Con che risultato? È certo che si è fatto in modo, da trattenere gli studenti cinque, dieci e più anni su cose, che la mento

umana è capace d'imparare nello spazio d'un anno. Ciò che si può istillare e infondere nell'animo nostro con le buone, vi s'imprimo con le cattive, anzi vi s'insacca e vi si pigia; ciò che si può metter sotto gli occhi in modo chiaro e distinto, si presenta in modo oscuro, incerto e intricato, come per mezzo di veri e propri indovinelli.

6) Agli studenti si imbeccano parole, pinttosto che dare un'istruzione vera. 10. Nelle presenti circostanze lascio da parte che gli animi degli alunni si cibano di roba il più delle volte poco o punto sostanziale; ma devo dire che nella maggior parte dei casi si rimpinzano di parole vuote (come

dire di vento e di lingua pappagallesca) e d'opinioni, che pesano quanto la paglia o il fumo.

7) Quanto sia lungo e incerto lo studio della lingua latina. 11. Anche lo studio della solu lingua latina (ne tocco di passaggio, per citare un esempio), o buon Dio, com'è intricato, com'è penoso, com'è lungo! Il vivandiere, il mestie-

rante e qualunque altro, addetto ai tavori di cucina e della milizia e ad altri tavori più vili, impara una lingua qualsiasi, diversa dalla sua lingua vernacola, anzi ne impara due o tre, più presto che gli alunni delle scuole il solo latino, benche questi abbiano tutto il tempo libero e ci si mettauo con tutte le loro forze. E il risultato è molto disuguale? I primi dopo qualche mese chiacchierano speditamente in lingua straniera; i secondi anche dopo quindici o vent'anni, nella massima parte dei casi, non sono ancora buoni a dire certe cose in latino, se non sono sorretti dallo grammatiche e dai vocabolari, come gli zoppi dalle stampelle; e anche così non cessano d'esitare e di titubare.

Ma questo pessimo risultato della fatica e del tempo speso da che può dipendere, se non da un metodo difettoso?

12. E il chiarissimo Eilhard Lubin, dottore in sacra teologia e professore dell'accademia di Rostock, a ragione così scrisso intorno al metodo: «Il metodo comune d'istruire e d'educa-

- ere i giovanetti nelle scuole mi par proprio come se a un
- « tale, che avesse preso in appalto il lavoro e lo studio si
- comandasse d'escogitare o un modo o un metodo, col qua-
- · le nella stessa maniera gl'insegnanti conducessero gli sco-
- · lari e gli scolari fossero condotti a conoscero la lingua
- · latina, ma con immenso fatichó, grandi noio e infinite pe-
- « ne e dopo un lunghissimo spazio di tempo.
 - · E quante volte penso a quest'errore
 - · E nella mente inquieta lo rimugino,
 - · E tante volte mi si stringe il cuore
 - · E perfin dentro le ossa sento i brividi ..

E poco dopo: « Mentre spesso medito tra me queste « cose, non una volta sola, lo dichiaro, sono spinto a pen« sare e a credere fermamente questo, che un genio mali« gno e invidioso, un nemico del genere umano, abbia in« trodotto nelle scuole queste regole ». Così quel valent'uomo: ho citato lui solo, ma parecchi altri, appartenenti alle
maggiori nazioni, potrebbero fare la stessa testimonianza.

stimoni? Dei nostri ce ne sono tanti, quanti son quelli, che, finiti gli studi, sono usciti dalle scuole e dalle accademie, ma d'una rara dottrina hanno appena la tinta. Son molte migliaia, e anch'io, misero omiciattolo, son uno di quei poveretti, che passarono e resero miseramente l'amenissima primavera di tutta la vita e gli anni fiorenti della giovinezza nelle frivolezze scolastiche. Ah! quante volte, dacchè ho potuto veder le cose un po' meglio, il ricordo del tempo perso mi ha strappato sospiri dal petto, lacrime dagli occhi e gridi di dolore dal cuore. Ah! quante volte quel dolore mi ha costretto e esclamare.

.... Oh! se da Giove Mi fosse... di tornar concesso Ora in quegli anni....

(Viroilio, En. VIII, 560, Trad di A. Caro, 868 e sg.).

Lamentle votl per ottenere che le cose mutino in meglio, 14. Ma questi voti son vani: il tempo passato non torna più. Nessuno di noi, che siamo in là con gli anni, può ringiovanire in modo, da dare alla vita un altro indirizzo e

da prepararcisi meglio con l'istruzione: per noi non c'è più rimedio. C'è solamente questa consolazione, questo solo è possibile, di pensare ai nostri posteri quanto possiamo: ossia, dimostrato in quanti errori siamo caduti per detto e fatto de' nostri maestri, mostrare altresì la via d'evitar quegli errori. E questo si potrà fare nel nome e sotto la guida di colui, che può, e può lui solo, enumerare i nostri difetti e raddirizzare le nostre idee storte (Ecclesiaste 1,15).

CAP. XII. - Le scuole si possono riformare in meglio.

1. È cosa dura e difficile, e si crede poco meno che impossibile, il curare le malattie inveterate. Se però si può trovare un rimedio efficace, che forse l'ammalato deve rifiutarlo?

Le malattle Inveterate si devono medi care?

O non deve piuttosto desiderare che al più presto si metta mano alle medicine, principalmente se si accorge che il medico è guidato non da idee temerarie, ma da ragioni solide? Perciò noi, rispetto a questo insolito proponimento, si deve arrivare al punto di divulgare: primo, quali siano le nostre promesse; secondo, su che cosa si fondino.

2. Proponiamo poi un ordinamento delle scuole tale da ottenere.

Cosa propone e promette ora l'autore ?

I. Che tutti i giovani (eccetto quelli, a cui Dio ha negato la mente) informino l'animo.

II. Proprio a tutte quelle cose, che possono rendere l'uomo sapiente, buono e santo.

III. E che quella formazione, come anche la preparazione alla vita, finisca prima dell'età adulta.

IV. Che quella stessa formazione proceda, senza busse, senza vigore e senza nessuna coartazione, con la massima delicatezza, con la massima dolcezza e quasi da sè spontaneamente. (Come un corpo vivo prende le sostanze atte a far crescere la sua statura, senz'aver bisogno di muover affatto le membra nè per un verso nè per un altro, perchè basta che prudentemente tu lo alimenti e lo secondi e lo eserciti a sufficienza, che questo corpo cresce da sè di statura e di robustezza a poco a poco, senz'avvedersene, cosi dico, se tu alimenti, secondi ed eserciti l'animo sufficientemente, l'opera tua in esso si converte da sè in sapienza, in virtù e in devozione).

V. Che tutti i giovani si formino a un'istruzione non apparente, ma vera, non superficiale, ma solida; ossia che.

l'uomo, come animale razionale, s'avvezzi a farsi guidare non dalla ragione degli altri, ma dalla sua, e non soltanto a legger nei libri e a capire, o anche a tenere e a recitare a mente, ciò che gli piace della roba altrui, ma si avvezzi anche a penetrare fino in fondo alle cose da sè stesso e a ricavarne cognizioni genuine e utilità. Quanto alla morale e alla devozione bisogna tener per fermo che devono esser solide proprio come l'istruzione.

VI. Che questa formazione sia non penosa, ma facilissima: il che si otterrà non assegnando altro che quattro ore al giorno ai lavori da farsi in iscuola, e regalando questi lavori in modo, che un solo maestro basti a istruire contemporaneamente anche cento alunni con una fatica dieci volte più facile di quella, che ora di solito si spende a insegnare ai singoli alunni.

S'illustra l'indole umana rispetto ai nuovi trovati con l'esemplo della macchina d'Archimede, 3. Ma chi presterà fede a queste cose prima di vederle? Si sa, prima di qualche singolare invenzione, proprio tutti gli uomini per indole si maravigliano pensando come quell'invenzione possa essere possibile; e dopo si maravigliano, pensando come quell'inven-

zione non sia stata fatta già prima. Archimede, quando promise al re Gerone di varare con una mano sola una nave stragrande, che cento uomini non potevano smuovere, si sentì fare una bella risata in faccia; ma poi la videro varare tutti stupiti.

4. Nessun re, eccetto quello di Castiglia, volle dare ascolto nè un pochino d'aiuto a Colombo, che sperava di trovar nuove isole in occidente, perchè tentasse la prova. La storia rammenta che equipaggi delle tre navi di Colombo, indignati tante volte per disperazione, poco mancò che gettato in mare lui non tornassero indietro senza compire l'impresa. Eppure fu trovato quel vasto mondo nuovo, e ora tutti quanti ci maravigliamo pensando come sia potuto rimaner nascosto tanti secoli. Ma cade proprio in taglio anche questa burla fatta dallo stesso

Colombo: gli Spagnuoli, invidiosi della gloria acquistata da un Italiano con la sua grande scoperta, lo attaccarono durante un banchetto con de' sarcasmi, e tra l'altro dissero, mentr'egli sentiva, che la scoperta di quell'emisfero era un destino, non una bravura e poteva esser fatta da qualsiasi altro. Allora Colombo propose questo bellissimo problema: un uovo di gallina può stare ritto sulla punta senza nessun appoggio? Quando tutti gli altri ci si furono provati invano, lui, battuto leggermente l'uovo sulla tavola e rottane un pochino la punta, ce lo fece stare. E gli altri a ridere e gridare che in quel modo eran buoni anche loro. E colombo: Sicuro, perchè l'avete visto fare; ma perchè nessuno l'ha fatto prima di me?

5. Credo che sarebbe accaduto il medesimo, se Giovanni Faust, inventore dell'arte pografica mo, se Giovanni Faust, inventore dell'arte pografica tipografica, avesse comunicato a divulgare che egli aveva il segreto di fare scrivere a un uomo solo in otto giorni più libri, che comunemente non scrivessero dieci bravissimi copisti in un anno intero; e che questi libri sare bbero stati scritti benissimo e tutte le copie sarebbero state perfettamente uguali fino all'ultima virgola, e tutte correttissime, purchè una sola fosse ben corretta ecc. E chi ci avrebbe creduto? A chi tali affermazioni non sarebbero parse un indovinello, o almeno una millanteria vana e inutile?. Ed ecco tuttavia che ora anche i ragazzi sanno che la cosa era proprio vera.

era proprio vera.

6. Se Bertoldo Schwarz, inventore dei cannoni di bronzo, si fosse rivolto ai saettatori con queste parole: «I vostri archi, le vostre baliste, «le vostre fionde valgono poco. Io vi darò un ordigno, che «senz'adoperare affatto la forza delle braccia, soltanto per «mezzo del fuoco, non solo scaglierà pietre e pezzi di ferro, «ma li manderà più lontano e colpirà il bersa glio con più «certezza e lo sconquasserà e lo abbatterrà con più forza»; chi di loro non lo avrebbe accolto con una bella risata?

Tant'è l'uso di prender le cose nuove e inusitate per cose miracolose e incredibili.

7. Ed è certo che gli Americani non si potevano immaginare in che modo fosse possibile che un uomo potesse comunicare a un altro i sentimenti dell'animo suo senza parlare, senza mandare un messaggere, ma solo con lo spedire un pezzettino di carta; mentre da noi anche i più balordi lo capiscono. Così proprio da per tutto e in ogni caso si può dire:

Le imprese, che una volta parvero ardue, I secoli futuri fanno ridere.

Anche l'invenzlone d'un metodo perfetto è soggetta alte critiche. 8. Un animo mi dice che a questa nostra nuova impresa toccherà la stessa sorte, e anzi in parte le critiche le abbiamo già bell'e sentite. Tutti, si vede bene, si meraviglieranno

e s'indigneranno che ci siano persone, le quali osino gettare in faccia alle scuole, ai libri e ai metodi, accettati dall'uso, la loro imperfezione, e assicurare un non so che di insoli to e superiore a ogni credere.

Come si abbia da ovviare a queste critiche. 9. E per me in verità sarebbe facile attestare con i risultati futuri che la mia affermazione è verissima (tanto confido nel mio Dio); ma tuttavia, siccome antecedentemente

scrivo queste cose non per il volgo rozzo, ma per i sapienti, devo dimostrare che è possibile che la gioventii s'imbeva di scienze, d'arti, di lettere, di morale e di religione, senza quella lale molestia e difficoltà, che col metodo ora comunemente usato provano qua e là lanto gl'insegnanti, quanto gli studenti.

10. Di questa dimostrazione poi l'unica, ma sufficientis-

sima base dev'esser questa, che di certo ciascun essere, dove inclina per natura, non soltanto per natura ci si lascia facilmente condurre, ma ci corre anche spontaneamente con vera sodisfazione, e in conseguenza si addolora, se tu lo tieni lontano dalla sua strada naturale.

- uccello a volare, un pesce a nuotare, una fiera a camminare, non è affatto necessario costringerceli: lo fanno spontaneamente, appena che s'accorgono che le membra destinate a que' movimenti, hanno la forza necessaria. E non c'è bisogno di costringer l'acqua a correre alla china, o il fuoco a bruciare, quando ha il combustibile e l'aria, una pietra tonda a ruzzolare all'ingiù, o una pietra quadra a stare a giacere, o l'occhio o lo specchio a ricevere, quando c'è luce, gli oggetti, o il seme a germogliare, se è favorito dall'umidità e dal calore. Ogni essere, proprio spontaneamente, gode di far quelle cose, alle quali è nato fatto: aiutato poi, anche pochissimo, le fa.
- 12. Poichè dunque (come si è veduto nel capitolo V) in tutti quanti gli uomini ci sono per natura i semi del sapere, della morale e della devozione (eccettuiamo gli uomini nostri), ne viene per necessaria conseguenza che essi non hanno bisogno che d'una leggerissima spinta e d'una direzione davvero prudente.
- 13. Ma non si può far un Mercurio di qualsiasi legno, dicono alcuni. Rispondo: Ma di qualsiasi uomo si può far un uomo, se ne sta lontano la corruttela.
- 14. Ma nondimeno è vero (replica un altro) che le nostre forze spirituali ne' primi anni della vita sono indebolite. Rispondo: Ma non estinte. Anche le forze corporali sono molto indebolite, eppure sappiamo che con le passeggiate, con le corse e con altri esercizi meccanici e materiali riprendono il loro naturale vigore. Infatti benchè le due prime caeature, appena che furono create, potessero andare, parlare e raziocinare, e noi, se prima non impariamo per pratica, non si possa nè andare nè parlare nè raziocinare, non si deve tuttavia da ciò tirare

a conseguenza, che non si possa imparare a far questo, altro che in modo confuso e penoso e per vie incerte. Infatti se a far ciò che è proprio del corpo, a mangiare, a bere, a camminare, a saltare e a eseguire lavori manuali s'impara senza grandi difficoltà, perchè non si deve imparare a far anche ciò che è proprio della mente? S'impara, ma a patto che non manchi l'istruzione e l'educazione necessaria. Che devo aggiungere di più? Il cavallerizzo in alcuni mesi insegna ai cavalli a trottare, a saltare, a volteggiare e a regolare il moto secondo i cenni della frusta. Un abile ciarlatano insegna all'orso a far dei balletti, alla lepre a sonare il timpano, al cane a condur l'aratro e a far duelli, profezie ecc.. Una vecchia frivola fa imparare a un pappagallo, a una gazza, a un corvo o a imitar la voce umana o un motivo musicale ecc.: eppure tutto questo quegli animali, benchè non sia conforme alla loro natura, lo imparano in poco tempo. E l'uomo non potrà essere istruito ed educato con poco travaglio in quelle cose, alle quali non dico che la natura lo chiama e lo conduce, ma lo tira e lo trascina? Vergognamoci di sostenere che non può, affinchè anche gli ammaestratori di bestie non ci abbiano ad accogliere con delle sghignazzate.

obiezione 3. 15. Ma la difficoltà intrinseca delle cose fa si (si replica ancora), che non tutti le capiscono. Rispondo: Ma che difficoltà è questa? C'è forse, di grazia, in natura un corpo di colore tanto oscuro, che non possa riflettersi in uno specchio, purchè tu ce lo metta

davanti quando c'è luce?

C'è forse un oggetto, che non si possa dipingere su una tavola, purchè ce lo dipinga uno, che conosca l'arte della pittura? Si trova forse qualche seme o qualche radice, che la terra non possa accogliere nel suo seno e col suo calore farne venir fuori un germoglio? No, purchè ci sia uno, che sappia dove, quando e come ciascuna cosa va piantata e seminata. Aggiungerò anche questo: non si trova nel mondo o una rupe o una torre tanto alta, che non ci possa

salir su chiunque abbia i piedi, purchè o vi si appoggino le scale necessarie, oppure, tagliando la rupe nel posto o nell'ordine giusto, vi si facciano su su degli scalini e dalla parte dei precipizi pericolosi vi si mettano via via dei ripari. Adunque che così pochi arrivino alla sommità del sapere benchè molti vi s'incamminino con animo ardente e bramoso e quelli, che arrivano fino a un certo punto, non ci arrivino che a patto di sopportar la fatica, l'affanno, la spossatezza e i capogiri, e incespicando e cadendo più e più volte, non vuol dire che per l'ingegno umano ci sia qualche vetta inaccessibile, ma vuol dire che gli scalini non son ben disposti e che son corti, spezzati e rovinati, ossia che il metodo è arruffato. Su per degli scalini disposti a dovere, interi, solidi o sicuri è certo che chiunque può esser condotto in cima a qualunquo altezza.

16. Ci sono nondimeno alcuni di testa così dura, che non c'è verso di farci outrar Oblezione 4. nulla. Rispondo: Ma non c'è specchio tanto Risposta I. sudicio, che in qualche modo non ci riflettano le immagini: non c'è tavola così ruvida, che in qualche modo non ci si possa disegnare qualcosa. Pertanto, come se ci è dato uno specchio polveroso o macchia-Risposta 2. to, bisogna prima di tutto pulirlo, o se ci è data una tavola ruvida, bisogna levigarla, perchè serva all'uso che si vuole, così, nella stessa maniera, dei giovani, purchè si ripuliscano e si afilnino, alcuni si raffinino e si ripuliscano chi da una cosa chi da un'altra, e cosi tutti finalmente riescono a capir tutto. (Insisto fermamente nella mia asserzione, perchè ne resta fermo il fon-N. B. damento), Apparisco chiaro che c'è soltanto questa differenza, che i più tardi d'ingeguo di qualsiasi cognizione si sentiranno imbevuti, dovranno però sentirsene imbevuti; i più ingegnosi invece, estendendo i loro appetiti da un oggetto all'altro, penetreranno via via più a fondo nelle cose e in vari modi faranno tesoro di nuove e utilissime osservazio-

ni intorno alle coso stesse.

Risposta 3. In conclusione, sian pure alcuni ingegni affatto disadatti alla cultura, come un pezzo di legno tutto storto è disadatto all'intarsio; tuttavia la nostra affermazione sarà sempre vera, se si tratta d'ingegni mezzani, che per grazia di Dio ce n'è sempre una produ-

zione ricchissima. E poi si vede che quelli proprio poveri di mente son così rari, come quelli per natura difettosi di corpo. È certo invero che la cecità, la sordità, la zoppaggine e la cattiva salute raramente sono congenite nell'uomo, e sono invece effetto di malattie contratte per colpa nostra: e lo stesso si dica dello straordinario ebetismo cerebrale.

Oblezione 5. 17. Ma si fa ancora quest'obiezione: A certuni manca non l'attitudine agli studii, ma la buona voglia; e il costriugere a studiare chi non ne ha voglia è cosa nello stesso tempo rincrescevole e inutile. Si risponde: Per questo appunto si racconta che un filosofo, avendo due scolari, uno zuccone e uno petulante, gli mandò via tutt'e due, perchè uno, benchè volesse, non poteva profittare, e uno, benchè potesse, non voleva.

Ma sentite: e se vi provassi che la causa del disgusto scolastico son proprio gl'insegnanti? È certo che Aristotele sentenziò che il desiderio di sapere è innato nell'uomo; e che è così, si è veduto nel capitolo quinto e poco fa nell'undicesimo. Ma siccome alle volte le carezze e l'indulgenza dei genitori guastano i naturali appetiti dei figliuoli, così alle volte la petulanza dei compagni gli adesca alla parte vana delle cose, alle volte le occupazioni cittadine o cortigiane, oppure la vista di qualunque siasi cosa estranea allontana i giovanetti dagli allettamenti innati dello spirito: e di qui nasce che non hauno nessuna brama di conoscere l'ignoto e non possono stare in raccoglimento. (Come invero se ci siamo guastata la hocca con una vivanda, non se ne può giudicar bene un'altra, così la mente, occupata da una parte, non bada bene che cosa le si offra dall'altra). La prima cosa dunque bisogna scacciare i torpori avventizi

dall'animo dei giovanetti e ricondurre la natura al vigore suo proprio, e allora ci tornerà di certo la brama del sapere. Ma quanti di quelli, che prendono a formare la gioventù, pensano a renderla prima di tutto atta a prender forma? Come difatti un tornitore, prima di tornire un pezzo di legno, lo digrossa con l'ascia, e il fabbro prima di battere il ferro, lo scalda, e il fabbricante di tessuti, prima di filare e ordire e tessere la lana, la purga, la lava e la scardassa, e il calzolaio, prima di cucire le scarpe, lavora il cuoio, lo tira e lo ripulisce ben bene; così dico, nella stessa maniera l'insegnante, prima di mettersi a render ben colto il suo alunno a forza di regole, lo deve far divenir bramoso di cultura, anzi anche atto alla cultura e altresi pronto a dargli retta in tutto e per tutto: ma chi si mette a far questo con impegno? Ognuno in generale prende l'alunno come lo trova e si mette subito a tornirlo, a batterlo, a pettinarlo, a tesserio, a modellarlo a modo suo, e pretende che diventi subito una bellezza, un gioiollo; e se in quattro o quattr'otto non ottiene il successo sperato (e, di grazia, come può ottenerlo?) monta in ira, dà in escandescenze ed entra iu furore E ci meravigliamo che ci siano tanti, che denigrano e fuggono un tal metodo d'educazione infellettuale e morale? Bisogna maravigliarci piuttosto che qualcuno possa star sotto tali educatori.

18. Ma si dà l'occasione di fare qualche avvertimento intorno alle differenze degl'ingegni, in quanto che alcuni sono acuti, altri ottusi, altri morbidi e arrendevoli e altri duri e ostinati; alcuni sono di per sè stessi avidi d'occupazioni intellettuali e altri si dilettano piuttosto d'occupazioni meccaniche. E da queste tre coppie risulta che l'ingegno è di sei specie.

19. Occupano il primo posto i giovanetti, che hanno ingegno acuto e sono avidi e trattabili, e questi appunto sono più di tutti gli atti agli studi; e non avendo bisogno se non che ad essi sia somministrato il cibo della sapienza, sviluppano da sè, come piante di

buon seme. Hanno bisogno soltanto di prudenza, per non abbandonarsi a una corsa sfrenata e per non venir meno e non si sterilire prima del tempo.

11. 20. Altri hanno ingegno acuto, ma son pigri e nondimeno arrendevoli. A questi man-

ca soltanto lo sprone,

21. Occupano il terzo posto quelli, che III. hanno ingegno acuto e sono avidi, ma fieri e ostinati. Questi comunemente hanno in uggia le scuole e son creduti tanti disperati; ma pure di solito riescono uomini grandissimi, se sono regolati bene. La storia di Temistocle, gran capitano degli Ateniesi, ce ne dà un esempio. Egli era di carattere tanto fiero, che il suo maestro gli ebbe a dire: « Tu, o giovanetto, non userai affatto modera-« zione, e sarai per la patria o un gran bene, o un gran « male » (Plutarco, Tem. 2). E siccome alcuni dopo ammiravano i suoi mutati costumi, il brav'uomo soleva dire che «I puledri indomiti riescono cavalli ottimi, se sono trattati · a regola d'arte · . E questo si ricava dal seguente fatto del Bucefalo di Alessandro Magno. Alessandro dunque, vedendo cho suo padre si voleva disfare, come di cosa inutile, d'un cavallo, che era fierissimo e non soffriva che nessuno lo inforcasse, esclamó: «Che cavallo perdono costoro, che oper inesperienza non se ne sanno servirelo (Plutarco, Aless. 6). E avendo trattato quel cavallo con arte maravigliosa, senza dargli frustate, ottenne di farsi portare non solo allora, ma sempre anche dopo; e non si poteva trovare in tutto il mondo un altro cavallo più generoso di quello e più degno di così grande eroe. E Plutarco, riferito quest'aneddoto, soggiunge: « Quel cavallo ci dà quest'avvertimento che molti ingegni, nati bene vanno a finir male « per i difetti degli educatori, che convertono i cavalli in asini, cioè non sanno comandare ai giovinetti arditi e li-< beri>.

1v. 22. Occupano il quarto posto i giovanetti arrendevoli e nello stesso tempo avidi, ma

tardi e di grosso ingegno; e questi possono seguitar le tracce degli altri che vanno innanzi, ma perchè possano seguitarle, bisogua esser generosi con la loro debolezza, non caricandoli mai di lavori gravi, non esigendo mai nulla con rigore, e piuttosto sopportandoli sempre cou benignità, sollevandoli, rassicurandoli e rialzandoli, affinchè non si perdano di coraggio. Questi, s'intende, arrivano alla meta più tardi degli altri, ma durano di più, appunto come i frutti serotini. E come nel piombo un sigillo s'imprime più difficilmente che nella cera, ma ci resta di più; così questi giovinetti il più delle volte hanno vita più lunga di quelli ingegnosi; e le cose, osservate anche una volta sola, a loro non iscappano tanto facilmente. Non bisogna perciò allontanarli dalle scuole.

23. Il quinto posto è occupato da alcuni di grosso ingegno, flacchi e infingardi; e questi, purchè non si abbia da fare con un'ostinazione invincibile, si posson sempre correggere, ma ci vuole grande prudenza e grande sapienza.

24. Occupano l'ultimo posto i giovinetti VI. di grosso ingegno e anche di natura storta e maligna; e questi il più delle volte son giovani perduti. Ma pure, siccome è certo che per ogni sorta di mali si può trovare un rimedio, e le piante sterili per natura si possono ridurro fruttifere piantandole e coltivandole a dovere, non bisogna disperare del tutto, ma bisogna', possibilmente, guardare almeno di vincere e di levar via la doro ostinazione. Se poi nou è possibile, allora pur troppo bisogna che tu abbandoni questo pezzo di legno nodoso e tutto storto, perchè la speranza di poterne fare un Mercurio è vana. « La terra sabbiosa », dice Catone, « non bisogna coltivarla « e neppure toccarla » (Dell'Agricoltura, cap. V). Però di quest'ingegni tanto degenerati ne troverai appena uno su mille, il che è una prova insigne della benignità di Dio.

25. Tirando la somma delle cose dette, si ha questa sentenza di Plutarco: « Nessuno ha « la forza di far uascere i figliuoli così o così;

Che tuttavia si possono trattare tutti gli ingegni com la stessa arte e.con lo stesso metodo, si dlmostra in quattro maniere: « ma è in nostro potere il farli riuscire buoni,

« istruendoli ed educandoli bene ». Ecco, dice : in nostro potere. È certo invero che il boscaiuolo da ognuna delle sue barbatelle ricava

un albero, trapiantandole e coltivandole tutte con la stessa arte.

26. Che poi si possano istruiro ed educare e formare tutti i giovani, d'indole tanto diversa, con un metodo solo e uguale, lo dimostrano queste quattro ragioni:

27. Prima, che tutti gli uomini devono essere spinti verso lo stesso fine, che è il conseguimento della sapienza, della morale e della perfezione.

nt.

28. Seconda, che gli uomini, per quanto siano diversi d'ingegno, hanno tutti la stessa natura umana, che è unica e dotata degli stessi organi.

29. Terza, la diversità dell'ingegno non è III. altro che un eccesso o una deficienza della nostra naturale armonia, appunto come le malattie del corpo son dovute a eccesso d'umido o di secco, di caldo o di freddo. Per esempio: l'acume dell'ingegno cos'è se non la finezza e l'agilità del cervello, trasmesse rapidissimamente per i nervi sensitivi, e penetranti istantaneamente nell'essenza delle cose? E se in qualche maniera non si tiene a dovere quest'agilità, si può dare il caso che lo spirito si disperda e il cervello resti o indebolito o stupidito; perciò gl'ingegni precoci il più delle volte li vediamo o rapiro da morte prematura, o perdere la finezza. L'ottusità dell'ingegno al contrario cos'è se non la tenace grossolanità e oscurità degli spiriti del cervello? In questo caso dunque è necessario sgombrare e ripulire il cervello con esercizi più frequenti ed energici. La petulanza e la fierezza cos'è, di grazia, se non una soverchia fermezza del cuore, non disposta mai a cedero? In questo caso bisogna con l'insegnamento tirare a rammorbidire. L'infingardaggine poi cos' è se non un'ecces-

N. B. siva morbidezza del cuore, bisognoso d'energia? Perciò come per guarire il corpo è ef-

ficacissima la cura, che non consiste nell'applicare a um male un rimedio di natura contraria a quella del male (cosi invero si suscita una battaglia più violenta), ma una cura, che metta d'accordo le forze contrarie, e in questo modo da una parte non manchi e dall'altra non sopravanzi nulla; così contro i vizi della mente umana il rimedio più adatto è il metodo, che accordi gli eccessi con le deficienze e riduca ogni cosa a una specie d'armonia e di concerto soave. Secondo questo criterio il nostro metodo è stato adattato agl'ingegni mezzani (e di questi se ne produce sempre moltissimi); ma in modo, che non mancano i freni, per rattenere gl'ingegni più svelti (afflnchè non si snervino prima del tempo), e gli sproni e i pungoli, per incitare i più pigri.

30. In fine dico che alle deficienze e agli iv. eccessi dell'ingegno si può riparare meglio, N.B. finchè è nuovo. Come invero nella milizia i coscritti si mescolano con i veterani, i deboli con i robusti, gl'indolenti con i volenterosi, o si fanno combattere sotto le stesse bandiere, e son diretti con gli stessi comandi per tutto il tempo che dura la battaglia, e i nemici stringono: ma, ottenuta finalmente la vittoria, ognuno insegue il nemico finchè vuole e finchè può, facendo preda a piacer sno; così nella milizia scolastica conviene far in modo, che i più tardi si mescolino con i più veloci, i più ebeti con i più sagaci, e i più testardi con gli arrendevoli, e siano guidati con le stesse regole e gli stessi esempi tutto il tempo, chehanno bisogno di guida.

31. Quando poi dico: mescolare, intendo dire non soltanto che i giovanetti devono star tutti nello stesso luogo, ma più che altro che si devono aiutare tra loro; e così l'insegnante, quando ne vede qualcuno più ingegnoso, gli

A che si deve prudentemente badare nel mescolar gli ingegni di temperamento vario.

deve raccomandare d'istruirne due o tre dei più tardi: quando ne avrà notato uno di buona indole, gliene affldi altri d'umore arrendevole, perchè li tenga d'occhio e li regoli. Così si sarà provveduto benissimo agli uni e agli altri,

e di più, se l'insegnante sarà attento, si sarà provveduto che tutto proceda razionalmente. Ma oramai è tempo che si passi a spiegare la parte sostanziale del nostro assunto.

CAP. XIII. — Il fondamento delle riforme scolastiche e l'ordine accurato in ogni cosa.

1. Se cerchiamo di vedere cosa sia la for-L'ordine è za, da cui l'universo, insieme cou tutte le cose l'anima delle C0=0 cosi particolarmente distinte, è conservato nel suo essere, si troverà che non è nient'altro che l'ordine, il quale è la disposizione delle cose anteriori e posteriori, maggiori e minori, simili e dissimili, conforme al luogo, al tempo, al numero, alle dimensioni e al peso dovuto e conveniente a ciascuna di esse. Per questo qualcuno ha detto che l'ordine è l'anima delle cose; e questa definizione è bella e cara, perchè tutto ciò che è ordinato, per tutto il tempo che mantiene l'ordine, mautiene anche il suo stato e la sua incolumità: se si allontana dall'ordiue, langue, vacilla, pencola e rovina, come apparisce chiaro da ogni sorta d'esempi presi da tutta la natura e dall'arte. Infatti,

2. Cosa fa essere mondo e lo fa sussistere nella sua pienezza? Questo certamente,
che ciascuna creatura scrupolosamente rimane dentro i propri limiti: questo mantenimento dell'ordine particolare, dico, conserva l'ordine dell'universo.

2. dat firmamento, e senza nessuna confusione, di secolo in secolo, il tempo diviso con tanta precisione in anni, mesi e giorni? Soltanto l'ordine immutabile del firmamento.

4. Cosa fa eseguire alle api, alle formiche e ai ragni lavori così esatti e precisi, che la ragni lavori così esatti e precisi, che l'ingegno umano ci trova più da ammirare

che da imitare? Nient'altro che l'innata destrezza all'osservanza dell'ordine, del numero e delle dimensioni in tutte le loro azioni. precisione singolare,

- 5. Cosa fa essere il corpo umano un organismo così maraviglioso, che può compiere un numero d'azioni quasi infinito, benchè non sia fornito d'istrumenti infiniti? è forse questo, che con le poche membra, delle quali è composto, può far lavori di maravigliosa varietà e perciò non ha ragione nè di desiderare qualche altro membro nè di desiderare d'esser diverso da quello che è? É certo che tanto la proporzione sapientissima di tutte le membra tra loro, quanto la proporzione di ciascun membro è prova, che nel corpo umano c'è un ordine maraviglioso
- 6. Da che dipende che l'unica mente infusa nel corpo basta a governare tutto il stra mente,
 corpo e nello stesso tempo a far tante cose? Da nient'altro
 che dall'ordine, in virtù del quale tutte le membra sono
 unite con vincoli perpetui e si lasciano muovere in tutti
 i versi a un cenno del primo moto, che proviene dalla
 mente.
- 7. Da che dipende che un uomo solo, re o imperatore, può governare popoli interi, e che, sebbene le opinioni siano tante quanti sono i cervelli, tutti però fanno a modo d'un uomo solo, e se quest'uomo fa andar bene l'amministrazione, di necessità tutto deve andar bene?

Da nient'atro che dall'ordine; in virtù del quale tutti, legati con i vincoli della legge e dell'ossequio stanno sotto a uno solo, cioè al sommo moderatore dello Stato; ma alcuni pochi dipendono immediatamente da lui e altri da ciascuno di questi e così via via gli uni dagli altri fino all'ultimo. Sono invero come gli anelli d'una catena, che passando via via l'uno dentro l'altro se si muove il primo si muovono tutti, e se il primo sta fermo, stanno fermi tutti.

8. Da che dipese che Gerone solo potè a suo arhitrio varare una mole così grande, che tante centinaia d'uomini avevano tentato invano di muovere? Da una macchinetta di certo costruita a regola d'arte e con tanti cilindri, carrucole e funi congegnata in modo, che un pezzo aiutasse l'altro a moltiplicare le forze.

9. I terribili effetti delle bombarde fulminee, che sconquassano mura, atterrano torri e abbattono eserciti, non provengono da altro cho da un dato ordine dei congegni e dall'applicazione di sostanze attive e sostanze passive, ossia da una giusta dose di nitro mescolato con lo zolfo (una sostanza freddissima mescolata con una caldissima), o ben proporzionata alla macchina o bombarda, da una quantità sufficiento di polvere, dalla buona struttura delle palle e in fine dall'assennata direzione dei colpi. Se di queste cose ne manca una sola, tatto l'apparecchio diventa inutile.

g. dall'arte tipografica, che moltiplica i libri con edizioni rapide, eleganti e corrette, chi la rende così perfetta? Di certo l'ordine osservato nel far bene le forme metalliche delle lettere, nel fondere i tipi, nel ripulirli, nel disporli nelle caselle, nell'unirli insieme in pagine, nel metterli sotto il torchio ecc., e nel preparare la carta, nel bagnarla, spiegarla ecc.

11. E, per toccare anche di cose meccaniche, domando: da che dipende che un carro, ossia il legno e il ferro (e invero è composto di queste due materie), va tanto lesto dietro ai cavalli che corrono avanti e serve tanto bene a trasportare uomini e roba pesante? Da nient'altro cho dal coordinamento del legno e del ferro, trasformati a regola d'arte in ruote, sale, timoni, gioghi ecc. Infatti se di questi pezzi se ne rompe o se ne spezza anche uno solo, la macchina non serve più.

12. Qual è la ragione che la gente sale in un legno e si affida al mare furioso, si

spinge fino agli antipoli e torna sana e salva? Nient'altro che il coordinamento della carena, degli alberi, delle antenne, delle vele, dei remi, del timone, dell'ancora, della bussola e degli altri attrezzi della nave; perchè, dato che uno di questi vada a perdersi, c'è pericolo di barcollio, di beccheggio, di naufragio e di morte.

13. Qual è infine la ragione che nell'oro-12. dall'orologio, strumento cho misura il tempo, il melogio. tallo, lavorato o congegnato in vari modi, produce dei moti spontanei e così conta armonicamente i muniti, le ore, i giorni, i mesi e fors'anche gli anni, e non solo ci fa vedere ma ci fa altresi sentire, auche di lontano e al buio, che ora è? Qual è la ragione che questo tale strumento ci desta all'ora cho si vuole e ci accende anche il lume in modo, che svegliandoci si vede subito la camera illuminata? Qual è la ragione che l'orologio ci può via via far vedere anche il calendario politico, religioso e domestico, le fasi della luna, il corso dei pianeti e le ecclissi? Che cosa, dico, sarà degno d'ammirazione, se non ne è degno quest'orologio? Il metallo, si vede bene sostanza di per sè inanimata. produce dei movimenti tanto vivi, tanto costanti, tanto regolari! Che forse avanti che fosse inventato non si sarebbe tenuto per cosa impossibile, come se qualcuno avesse affermato che le piante e le pietre potevano camminare? Eppure gli occhi ci attostano che è cosa reale.

14. Ma qual forza occulta anima l'orologio? Nessun'altra che la forza dell'ordine manifesto che regna in tutte le sue parti, ossia la forza proveniente dalla disposizione di tutti i suoi

Tutto il mistero dell'orologio, consiste nell'ordine.

pezzi, che concorrono col loro numero, le loro dimensioni e il loro ordine fisso a render quella disposizione, tale, che ogni pezzo ha una data meta prestabilita, ed ha anche, in misura fissa, i mezzi per arrivare alla sua meta: ossia la proporzione tra ciascun pezzo o gli altri è accuratissima, e ogni pezzo ha la debita connessiono col suo pezzo correlativo, e secondo leggi reciproche l'uno scambievolmente co-

munica forza all'altro. Così tutto procede con più esattezza d'un corpo veramente vivo, messo in moto dal proprio spirito. Se però qualche pezzo si scheggia o si rompe o si spezza o comincia a lenteggiare o si piega, sia pure la rotellina più piccola, l'asse più piccolo, il chiodino più piccolo, di botto l'orologio o si ferma o va male: tant'è evidente che in questa macchinetta tutto dipende dal solo ordine.

SI spera di trovare una forma di scuole simile a quella dell'orologio 15. L'arte dell'insegnare non richiedo niente altro che una disposizione del tempo o delle materie fatta a regola d'arte. E se la potremo stabiliro con esattezza, l'insegnar tutto alla gioventù scolastica, sia pur nume-

rosa quanto si vuole, non sarà nient'affatto più difficile, che stampare con gl'istrumenti tipografici mille fogli al giorno, o trasportare con la macchina di Archimede case, torri e qualunque sorta di pesi o attraversare con una nave l'oceano e andare nel mondo nuovo. E tutto andrà con non minore speditezza che un orologio messo in movimento regolarmente da' suoi pesi; e si godrà tanta dolcezza e tanto piacere, quanto se ne gode a osservare un cosiffatto automa; e in fine si avrà tanta certezza, quanta se ne può avere di qualche altro strumento similo, fatto a regola d'arte.

Conclusione.

16. Tentiamo in nome dell'altissimo di dare alle scuole un ordinamento talo, che corrisponda a puntino a quel d'un orologio costruito proprio a regola d'arto o ornato elegantemente di vari abbellimenti.

CAP. XIV. — L'ordine accurato delle scuole va preso in prestito dalla natura e dev'esser tale che nessun impedimento possa ritardarlo.

I fondamentl delle artl blsogna cercarll nella natura, 1. Principiamo, in nome di Dio, a esaminare su che fondamenti si possa basare, come su una rupe immobile, il metodo d'insegnare e d'imparare. I rimedi contro i difetti di natura non si devono cercare altro che nella natura; ma se questo principio è vero, com'è di fatti, l'arte non può far nulla, se non imita la natura.

- 2. Si faccia veder chiaro questa cosa con I. L'esemplo degli esempi. Uno vede nn pesce nuotare neldel nuotare. l'acqua? Per il pesce è cosa naturale. Se all'uomo piace d'imitarlo, necessariamente deve ricorrere a istrumenti e a movimenti simili a quelli del pesce: ossia invece delle pinne deve distendere le braccia, e invece della coda i piedi e muoverli nello stesso modo, che il pesce nuove le'sue pinne. Anzi anche le navi non si possono modellare che sulla 2. Del navigaforma dei pesci, perchè i remi e le vele fanno le veci delle pinne e il timone fa le veci della coda. Vedi ner l'aria volare un uccello? Per l'uccello è cosa naturale. Dedalo, quando lo volle imi-3. Del volare. tare, dovette mettersi a muovere un paio di ali, buone a sostenere un corpo, così pesante come il suo.
- 3. L'organo, col quale gli animali producono il suono è la trachea, che è composta d'anelli cartilaginosi, e ha al suo vertice la laringe, che ne chiude la bocca, e giù in fondo è fornita di un mantice, il polmone, che mette il fiato in movimento. A somiglianza della trachea dunque si costruiscono le trombette, le cornamuse e tutti gli altri strumenti a fiato.
- 4. Si è capito che la sostanza, la quale sprigiona dalle nubi un fragore e scaglia fuoco e pietre, è nitro infiammato e zolfo; e perciò a somiglianza di essa con lo zolfo e col nitro si fabbrica la polvere pirica, che infiammandosi e uscendo fuori dai cannoni, produce un che di somigliante ai tuoni, ai lampi e ai
 fulmini.
- 5. Si è osservato che l'acqua ama di livellarsi auche in due vasi comunicanti, lontani l'uno dall'altro quanto si vuole: si è dunque provato a far degli acquedotti con dei tubi

 Del condurre l'acqua in qualunque posto. e si è visto che l'acqua, da qualunque profondità, sale a qualunque altezza, purchè da una parte discenda quanto deve salire dall'altra. Questo fatto è artifizioso, ma è anche naturale, perchè che avvenga così o così è dovuto all'arte, ma che avvenga è dovuto alla natura.

6. Si osservò il cielo e si vide che aveva 7. Del misurare li tempo. un moto perpetuo, e che i vari giri degli astri producevano la varietà delle stagioni, gradita al nostro mondo, e in conseguenza si escogitò un ordigno, che rappresentasse esattamente il moto rotatorio giornaliero del cielo e misurasse le ore. E davvero quell'ordigno è composto di rotelline non solo in modo, che da uno se ne può ricavare un altro, ma anche in modo, che la misurazione può continuare senza fine. Ma fu necessario comporre quest'ordigno di pezzi mobili e di pezzi immobili, appunto come il mondo. E in verità nel posto della terra, primo corpo fisso del mondo, nel nostro ordigno stanno, come basi immobili, colonne e cornici, e nel posto delle sfere mobili del cielo le varie rotelline. Ma siccome non si poteva dare a una ruota l'ufficio di girar su sè stessa e di far girare insieme con sè le altre (come il creatore dette agli astri la forza di muover sè stessi e di farne muover altri insieme con sè stessi), fu necessario prendere in prestito dalla natura la forza generatrice del moto, ossia il moto generato o dalla gravità o dalla libertà. E invero o si attacca un peso all'asse cilindrico della ruota maestra, e, mentre il peso tira in giù, l'asse cilindrico gira e fa girare la sua ruota, e questa ne fa girare insieme con sè altre e così via; o si fa una lunga molla d'acciaio, che, costretta ad avvoltarsi intorno a un asse cilindrico, mentre si sforza di tornare in libertà e di distendersi per il lungo, fa girare l'asse cilindrico e la sua ruota. E affinchè poi il moto dell'orologio non sia rapido, ma lento a norma di quello del cielo, ci s'incastrano altre rotelline, in modo che l'ultima, quella che, mossa soltanto da due dentini, va avanti e indietro e sa tic tac, tic tac, rappresenta l'avvicendarsi della

luce, che va e viene, ossia l'avvicendarsi dei giorni e delle notti. A quella parte, però, che deve dare il segno dell'ora passata, o dell'ora del quadrante, si attaccano delle sbarrette fatte a regola d'arte che servono a mandare in là i chiavistellini, quando c'è bisogno di mandarli in là, e a ricondurli in qua, quando c'è bisogno di ricondurli in qua, nel modo stesso che la natura, mediante il moto delle sfere celesti, manda qui da noi e manda lontano da noi l'inverno, la primavera, l'estate e l'autunno, divisi ciascuno in quattro mesi.

7. Da tutte queste cose apparisce chiaro che l'ordine, il quale bramiamo che sia la regola universale perfetta d'insegnare e d'imparare ogni cosa, non si deve prendere nè si può prendere altro che dalla scuola della na-

Conclusione intorno alia imitazione del fatti naturali nell'arte didattica.

tura. Stando accuratamente a questo principio, le cose artifiziose procederanno agevolmente e spontaneamente come agevolmente e spontaneamente vanno le cose naturali. E invero Cicerone dice: « Se prendiamo la natura per guida, « non perderemo mai la buona strada ».

E dice pure: «Sotto la guida della natura non si può «in nessun modo perder la strada» (I doveri, 1, 29; Le leggi, 1, 6). E noi abbiamo, appunto, questa speranza e perciò, osservando gli stessi procedimenti che osserva la natura quando compie questa cosa o quell'altra, riusciremo a persuadere che si procede come la natura.

8. Si potrebbe però opporre a noi e alla grande speranza vantata da noi, l'aforismo di Ippocrate: «La vita è breve e l'arte è lunga; «i momenti opportuni passano presto, gli e-

Si fa l'obiezione che ci sono cinque ostacoll.

« sperimenti son mal sicuri e il giudizio intorno ai fatti è « difficile » (Aforismi, in principio). In questo aforisma assumeva cinque ostacoli, che rendono impossibile a tutti, fuorchè a pochi, d'arrivare alla sommità del sapere. I. La brevità della vita, per la quale il più delle volte siamo ra-

piti da questo mondo proprio mentre ci si prepara a vivere. II. L'immensa moltitudine delle cose, che devono esser oggetto del nostro ingegno, per la quale, a volere raccoglier tutto dentro la cerchia dell'intelletto, non si finisce mai. III. Mancanza di tempo opportuno per imparare le arti e le scienze, e se qualche volta viene, sparisce subito. (Infatti gli anni della giovinezza adattatissimi alla cultura dell'animo, il più delle volte si passano in divertimenti, e l'età che vien dopo, a come vanno le cose di tutta l'umanità, ci dà più spesso occasione d'occuparci di cese vane, che di cose serie; e se di tanto in tanto si presenta qualche buona occasione, la ci scappa prima cho si possa afferrare). IV. L'ottusità del nostro ingegno e l'oscurità del nostro giudizio, per le quali il più delle volte ci fermiamo alla breccia e non arriviamo sino in fondo alle cose. V. In fine se uno vuol capire la vera essenza delle coso con lunghe osservazioni e sperimenti ripetuti chi sa quante volte, è un lavoro molto penoso e nello stesso tempo d'esito mal sicuro e incerto. (Facilmente, in una moltiplicità così intricata di cose, moltissimi fatti possono sfuggire all'acume anche dell'uomo più oculato; quando abbiamo commesso anche un solo errore tutte lo nostre osservazioni sono avvolte nell'incertezza).

9. So tutte queste cose son vere, in che maniera noi osiamo promettere un corso di studi cosi universale, certo, facilo e sicuro? Risposta. L'esperienza mostra che queste cose sono verissime; ma l'esperienza, in aggiunta alle ragioni, mostra pure che per queste cose ci sono rimedi efficacissimi. E invero quelle coso furono

Che Dlo con sapiente consiglio ha ordinato così. così istituite dal più sapiente arbitro delle cose, da Dio, ma per nostro bene: le si potranuo dunque volgere in nostro bene. Dio ci ha dato infatti una vita di breve durata, per-

chè oramai, nella presente corruzione, non sappiamo più far buon uso della vita. E in verità se ora, che si muoro nel mentre che si nasce, e la fine ci sovrasta fin dal momento che abbiamo origine, noi pur ci perdiamo dietro la vanità, che accadrebbe se fossimo sicuri di campare centinaia o migliaia d'anni?

Volle pertanto Dio concederci solamente tanto tempo, quanto stimò che bastasse a prepararci a una vita migliore.

A quest'effetto, dunque, la vita è lunga abbastanza, se ce ne sappiamo servire.

- 10. Dio volle che le cose fossero molte, anche per nostra utilità: cioè perchè ce ne fossero molte, che ci servissero d'occupazione, d'esercizio e d'istruzione.
- 11. Volle che le occasioni fossero fugaci o che avessero i capelli sopra la fronte soltanto, perchè, accortici di questo ci sforzassimo d'afferrarle dove si potessero afferrare.
- 12. Volle che gli esperimenti fossero fallaci, perchè s'imparasse a stare attenti e si vedesse la necessità d'entrare bene a fondo nelle cose.
- t3. Volle in fine che il dar giudizio delle cose fosse difficile, porchè si lavorasse con maggior impegno e con più forte spirito d'intraprendenza. E volle così per questo fine, che la sapienza di Dio, sparsa in modo occulto da per tutto, diventasse più manifesta con grande nostro piacere. « Se invero (dico Agostino) si capisse « tutto facilmente, non si avrebhe passione a cercare la « verità e non si sentirebbe dolcezza a trovarla ».
- 14. Bisogna, dunque, vedere in che modo, con l'aiuto di Dio, si possono allontanare gl'intoppi, che la provvidonza divina ci ha opposto estrinsecamente, per accrescere la nostra enorgia. Non si potranno però allontanare, se non

Che questi intoppi si possono prudentemente levar di mezzo.

I. col prolungar la vita tanto, che basti alla carriera destinataci;

II. con l'abbreviar gli studi in modo, che corrispondano alla durata della vita;

III. con l'afferrare le occasioni in modo, che non vengano inutilmente;

IV. con lo svegliare gl'ingegni in modo, che facilmonte penetrino dentro le cose;

V. col mettere nel posto delle osservazioni vaghe un fondamento stabile e sicuro.

Ordine del capitoli seguenti. 15. Cominciamo, dunque, a trattare questo punto, per investigare, per mezzo degl'indizi datici dalla natura, i

Per prolongar la vita, a fine d'imparare tutto il necessario.

Per abbreviare gli studi, a fine d'imparare più rapidameute.

Fondamenti

Per afferrare le occasioni, a fine d'imparare davvero.

Per svegliare gl'ingegni, a fine d'imparare facilmente.

Per aguzzare il giudizio, a fine d'imparare solidamente.

Tratteremo queste cinque cose in cinque capitoli; ma tuttavia mettiamo nell'ultimo posto il modo d'abbreviare gli studi.

CAP. XV. - Fondamenti per prolungar la vita.

All'uomo è concessa una vita lunga abbastanza. 1. Quanto alla brevità della vita Aristotele insieme con Ippocrate si lamenta e se la prende con la natura, perchè ai cervi, ai corvi e ad altri animali bruti concede di vivere pa-

recchi anni, e assegna alla vita dell'uomo, nato a cose tanto importanti, termini tanto brevi. Ma Seneca sapientemente risponde: « La vita non la riceviamo breve, ma la rendiamo « breve noi: e non no abbiamo meno del bisogno, ma ne

· facciamo un grande sciupio. Se ne sai fare buon uso, la · vita è lunga · .

E lo stesso aggiunge: «C'è concessa una vita lunga «abbastanza e c'è data con larghezza sufficiente, per condurre a fine le cose più importanti, se s'impiega tutta bene». (Della brevità della vita, cap. I e II.).

2. E se questo è vero com'è di fatti, è dunque colpa nostra, se la vita non ci basta nemmeno per isbrigare le cose della massima importanza; e non c'è da far le meraviglie, perchè noi stessi facciamo un grande sciupio della vita, parte gettandoci alla violenza in modo, che necessariamente la vila si deve estingner prima del termine naturale; parte spendendo i ritagli di tempo in cose da nulla.

3. Uno scrittore, di certo non ignobile, dice o prova con argomenti che anche l'uomo del più delicato temperamento, se viene alla luce senza mancamenti, ha in sè tanta forza vitale, che gli basta naturalmente fino a sessant'anni, e a chi è di tomperamento fortissimo, fino a centoventi anni.

Se alcuni muoiono prima di questi termini (e chi non sa che si muore nell'infanzia, nella giovinezza è nella virilità?), è colpa degli uomini, che commettendo vari eccessi e non tenendo di conto della vita, mandan male tanto la saluto loro propria, quanto la saluto de' figliuoli, che possono generare, e affrettano la morte.

4. Che poi nella breve durata della vita (per esempio, di 50, 40, 30 anni) si possa arrivare a eseguire la parte più importante delle cose, purchè si sappia far buon uso del tempo, ce lo prova l'esempio di quelli, che,

e con lo spenderla tutta nelle faccende come la spese Alessandro Magno.

prima d'aver compiuto gli anni della virilità, arrivarono dove altri non tentarono nommeno d'arrivaro, benchò avessero vita lunghissima.

Alessandro Magno se n'andò all'altro mondo di trentatrè anni e aveva non solo una maravigliosa cultura, ma aveva vinto tutto il mondo, soggiogandolo non tanto con la forza delle armi, quanto con la sapienza de' suoi disegni e la sua maravigliosa rapidità nel compiere le imprese (non rimandando mai nulla al giorno dopo). Giovanni Pico della Pico della Mirandola non arrivò neppure all'età d'Alessandro, ma per l'amore della sapienza s'inalzò tanto sopra tutti i punti, dove può salire l'ingegno umano, che nel suo secolo era stimato un miracolo d'uomo.

5. E, per non citare altri esempi, lo stesso signor nostro Gesù Cristo, benchè non stesse sulla terra altro che 34 anni, compi la grande opera della rendenzione, pensando, senza dubbio, di mostrare col suo esempio (poichè tutta la sua vita è allegorica) che qualunque numero d'anni tocchi di vivere all'uomo, gli bastano per prepararsi, e molto bene, all'eternità.

Non bisogna dunque rammarlearsi della brevità della vita.

6. A questo punto non posso fare a meno di riferire le parole auree dette da Seneca a questo proposito (dalla lettera 93). « Ho trovvato molti giusti recalcitranti agli uomini,

nessuno recalcitrante a Dio. Rimproveriamo ogni giorno
il fato ecc.... Che male c'è a uscir presto di dove prima
o poi bisogna uscire? La vita è lunga, se arriva alla sua

• pienezza, e arriva alla sua pienezza, quando l'animo si è

procacciato il bene suo proprio ed è diventato padrone
 di sè stesso . E aggiunge: «Ti scongiuro, o mio Lucilio,

facciamo in modo, che, come una cosa preziosa, così la

nostra vita non abbia grande ampiezza, ma grande valore.
Misuriamola dai fatti, πon dal tempo ». E poco dopo; « Lo-

diamo dunque e mettiamo nel numero dei fortunati colui,

che ha impiegato bene quel pochino di tempo, che gli è toccato, perchè ha veduto la vera luce e non è stato uno

dei tanti che ci sono; ed è vissuto davvero e in pieno vi-

gore ». E di nuovo: « Come un uomo può esser perfetto

anche se è di piccola statura, così la vita può esser

· persetta anche se è di breve durata. La durata della vita

e è una delle tante cose esteriori. Vuoi sapere quanto, al

« massimo, si dovrebbe vivere? Fino a quando non siamo « arrivati alla sapienza. Chi ci arriva, tocca non la meta « più lontana, ma la meta più ragguardevole ».

7. Adunque contro i lamenti sulla brevità della vita ci sono per noi e per i nostri figliuoli (e anche per le scuole) questi due rimedi: provvedere quanto è possibile:

I. A difendere il corpo dalle malattie e dalla morte.

II. A disporre la monte a far tutto con assennatezza.

8. Siamo obbligati a tenere il corpo al sicuro dalle malattie e dalle cadute; primo, perchè ò l'abitazione, anzi l'unica abitazione dell'anima; e perciò se si rovina il corpo, l'anima è costretta a emigrare subito da questo mondo; e se anche si rovina a poco a poco, facendogli una rottura ora da una parte

I.
Blaogna tenere Il corpo al
sicuro dalle
malattie.
Per quale ragione?
Perchè è
1. l'abitazione
dell'anima.

ora da un'altra, l'ospite sua, l'anima, sta scomoda nella propria abitazione. Se dunque nel palazzo del mondo, dove siamo stati messi per benignità di Dio, è piacevole starci quanto più equanto meglio si può, si deve aver provvida cura di questo padiglione formato dal corpo. Secondo, lo stesso corpo è stato fatto non solo per abitazione dell'anima razionale, 2. l'organo dell'anima. ma anche per suo organo, e senza questo non può nè sentire, nè vedere, nè far nulla, anzi non può nemmen pensare. Infatti, siccome non può essere oggetto dello intelletto nessuna cosa, che prima non sia stato oggetto del senso, la mente non ricevo la materia di tutti i suoi pensieri altro che dal senso, e non può compier l'atto di pensare, se non per mezzo della sensazione interna, ossia contemplando le immagini astratto delle cose. Di qui nasce che, danneggiando il cervello, si danneggia la facoltà immaginativa, e se le membra del corpo stanno male, sta male anche l'anima. Perciò disso bene il poeta:

Prega sana la mente e sano il corpo.

(Giovenale, satira X, 357, Trad. Gargullo).

In che modo? Con la dleta. E la regola della dieta sl Insegna coll'esempio dl una planta che ha blsogno t. d'un allmento moderato.

9. Il nostro corpo poi si mantiene vigoroso con una dieta moderata; ma di questa parlano di proposito i medici: noi accenniamo soltanto poche cose, servendoci dell'esempio d'una pianta. Una pianta per natura ha bisogno di tre cose: 1. d'umidità continua; 2. di traspirazione frequente; 3. di riposo alter-

nato. Ha bisogno di umidità, perche senza questa si guasta e secca; ma hisogna che l'umidità sia moderata, perchè, se

è troppa, fa marcire le barbe.

Cosi il corpo ha bisegno d'alimenti, perchè senza questi diventa secco, stecchito dalla fame e dalla sete; ma gli alimenti non devono esser troppi, affinchè le forze digestive non ne restino aggravate e oppresse. Con quanta più moderazione tu somministri gli alimenti allo stomaco, e tanto più certa e perfetta sarà la digestione: e siccome in generale a questo non ci si bada, parecchi si rovinano le ferze e la vita col soverchio alimento. E invero la morte viene dalle malattie, le malattie dai cattivi umori, i cattivi umori dalla cattiva digestione, la cattiva digestione, dalla sovrabbondanza d'alimento, perchè se ne ficca tanto dentro lo stomaco, cho non è huono a digerirlo, e per consegnenza deve diffondere per le membra umori poco o punto digeriti, dai quali è impossibile che non provengano malattie: « molti son morti per voracità (dice l'Ecclesiastico), ma chi pensa ai casi suoi, prolungherà la vita > (Siracide, 37, 34).

10. Ma per mantenere il vigore della sae anche sem. lute non c'è bisogno soltanto di prendere alimenti misurati, ma anche alimenti semplici. Il giardiniere non annaffla una pianta, sia pur delicata quanto vuoi, col vino o col latte, ma col liquido richiesto da tutti i vegetali,

cioè con l'acqua. Bisogna dunque che i ge-N. B. nitori guardino di non avvezzare i giovanetti alle sostanze, che irritano la gola e principalmente i giovanetti destinati o da destinarsi agli studi, perchè fu scritto, non a caso, che Daniele e i suoi compagni, giovanetti di

sangue reale, consacrati agli studi, benchè si nutrissero con legumi e acqua, furono trovati più agili e più grassi, e quel che è più, più intelligenti di tutti gli altri, che mangiavano le delizie della tavola del re (Daniele, 1, 22 e segg.). Ma di queste cose più particolarmente in un altro luogo.

11. Una pianta ha bisogno anche di traspirare e d'invigorirsi spesso mediante i venti,
le piogge e il freddo, chè altrimenti intristisce
e si guasta. Così il corpo umano ha proprio bisogno di motoe di ginnastica e d'esercizi seri o scherzevoli.

12. In fine la pianta di tanto in tanto ha 3 dl rlposo alternativo. bisogno di riposo. E naturalmente non è necessario che maudi sempre fuori germogli, flori e frufti, ma ogni tanto deve lavorare anche nel suo interno, digerire i succhi e in questo modo rafforzare sè medesima. E Dio volle che al caldo succedesse il freddo, appunto per dare riposo a tutti gli esseri, che crescono sulla terra e così anche alla terra stessa: e a quest'effetto comandò per legge che ogni sett'anni si desse riposo alla terra (Levitico, 25, 3 e 4). Similmente ordinò per gli uomini (e per tutti gli altri animali). la notte, perchè, sia col sonno, sia anche col tener le membra in riposo, ricuperassero le forze perdute con le occupazioni del giorno. Ma tanto al corpo quanto alla mente ad' intervalli bisogna dar sollievo con qualche ricreazione minore d'un'ora, per evitare il pericolo, che lavorino costretti dalla violenza, la quale è nemica della natura. Perciò è beneinterrompere anche i lavori diurni, concedendo un po' di respiro, e di fare un po' di conversazione, scherzi, giuochi, musica e di simili altre cose, che ricreano i sensi esteriori e interiori.

13. Se uno osserva queste tre regole (di nutrirsi misuratamente, d'esercitare il corpo e di dar man forte alla natura) è impossibile che non conservi lunghissimamente la salute e la vita, eccettuato il solo caso di forza maggiore.

Da queste tre regole (scrupolosamente osservate) dipende l'incolumità della vita. N.B. Una buona parle dunque di un retto ordinamento scolastico consisterà nel disporre come si devono distribuire le fulich; e i riposi, ossia i lavort, le vacanze e le ricreazioni.

Bisogna dispensare bene il tempo di lavorare.

14. Bisogna ora parlare del modo di dispensare prudentemente il tempo che resta e e che dev'esser consacrato al lavoro.

Par cosa da poco e facile a dirsi: Trent'anni; ma trent'anni sono un bel numero di mesi e più di giorni de d'ore. È certo che in cosi grande tratto di tempo può far molto viaggio chiunque viaggi, anche se viaggia lemme lemme. Ne è prova evidente il modo, in cui crescono le piante, le quali nemmeno con la vista più acuta non ci si può accorgere che crescano, perchè è un fatto, che avviene a poco a poco e insensibilmente; ma pure si vede che ogni mese crescono un po', e dopo trent'anni tu osservi che son cresciute tanto, da esser già piante grandissime. Il nostro corpo nel crescere di statura tiene la stessa regola: non lo vediamo crescere, ma vediamo che è cresciuto. E che la regola tenuta dalla mente, che cerca d'acquistare conoscenza delle cose, non sia diversa, ce lo provano questi versucci proverbiali:

Se a un monticino, senza smetter mai, Un pochino di roba aggiungerai, In poco tempo, come per incanto, Diverrà il monticino un monte tanto.

La forza del progresso è meravighosa.

15. Chi conosce la forza del progresso, lo avverte subito, perchè mentre da ogni gemma spunta soltanto un germoglio o un più grossi e più piccoli, e foglie e fieri e frutti innumerevoli. E deve parere impossibile che l'energia dell' uomo in venti e trent'anni arrivi a qualunque altezza e a qualunque distanza l'Guardiamo un pe' se è impossibile.

16. Il giorno civile è di 24 ore, che, di-Spartlzione vise in tre parti per i bisogni della vita, otto del tempo. si dànno al sonno, altrettante alle faccende secondarie (per esempio, alla salute, al mangiare, al vestirsi e allo spogliarsi, alle ricreazioni oneste, a conversazioni con gli amici, ecc.), e cosi ce ne restano altre otto, per sbrigare le faccende serie con ardore e senza noia.

Ozni settimana perciò (lasciato il settimo giorno tutto al riposo) si hanno 48 ore da destinare al lavoro; ogni

anno 2490; e in dieci, venti, trent'anni?

17. Ebbene, se ogni ora tu impari o un teorema di qualche scienza, o una regola di arte pratica, o una bella storia, o una bella massima (e questo è manifesto che si può fare senza nessuna fatica), di grazia che tesoro d'istruzione rin-

La vita basta per raccogliere grandi tesori d'Istruzlone.

scirai tu ad acquistarti?

18. Perció disse bene Seneca: « Se della Conclusione. « vita ne sappiamo far buon uso, essa è lun-

« ya abbastanza, ed è sufficiente a condurre a fine le cose più importanti, se s'impiega tutta bene» (Seneca, Della brevità della vita, I, 3). Ma tutto sta qui, nel saper l'arte d'impiegarla bene tutta, cosa che oramai dev'esser l'oggetto delle nostre ricerche.

CAE. XVI. - Requisiti necessari per insegnare e per imparare, cioè come di certo si deva insegnare e imparare, perchè sia impossibile non ottener buoni effetti.

1. È bella questa parabola del nostro signor Gesu Cristo, riferita dall' Evangelista: «Il regno di Dio», disse, «è come se uno

Le cose naturall crescono spontaneamente.

« getta il seme sopra la terra e dorme e si

alza notte e giorno e il seme germoglia e cresce, mentre

- egli non lo sa, perchè la terra da sè stessa produce il
- · frutto; ma prima l'erba, poi la spiga e in ultimo nella
- spiga i chicchi graniti. Quando poi il frutto è arrivato a maturazione, e' manda mietitori ecc. ». (Marco, 4, 26 e
- segg.).

2. In questa parabola il Salvatore mostra Come devono che Dio è quello, che fa tutto in tutte le cocrescere anche le cose se, e che all'uomo lascia soltante la cura di artificiali. ricevere fedelmente nel cuoro i semi di ciò che s'insegna.

Dio poi li farà germogliare e crescer tutti fino allo sviluppo completo, senza cho l'uomo se ne accorga in nessuna maniera.

Perció dunque coloro, che istruiscono ed educano la gioventù, non hanno nessun altro obbligo, che quello di spargere abilmente nell'animo de' glovanctil i semi di ciò che hanno da insegnare e d'irrigare provvidamente le pianlicine di Dio: a farle prosperare e crescere ci penserà il cielo.

3. E chi non sa che per seminare e piantare La perizia del ci vuole una certa arte e una certa perizia? plantare sta nell'arte. Sicuro, perche al giardinioro, inesperto nel seminare un giardino, muore la maggiore parte dello pianticine, e se qualcuna vien su bene, dipende dal caso piuttosto che dall'arte. Se invece è prudente, lavera con impegno e sa che cosa deve fare o deve lasciar da parte e dove e quando e come; e così non c'è pericolo che faccia nulla

Il risultato però qualche volta può esser vano auche per gli esperti (perchè all'uomo è quasi impossibile far tutto con tanta oculatezza, da non esser tratto qualcho volta in errore o in una maniera o in un'altra): noi però ora non parliamo della prudenza e del caso, ma dell'arte, ossia del modo di prevenire i brutti casi con la prudenza.

4. E siccome il metodo d'istruire e d'edu-Il metodo delcare finora è stato vago tanto, che appena l'Istrulre e

qualcuno oserebbe dire: lo in tanti anni condurrò questo giovanetto fino a questo punto, e lo lascerò istruito così o così ecc.; bisogna vedere se quest'arte di piantare nello spirito si possa basare su un fondamento così solido, da farla progredire di certo, senza farle commettere nessun fallo.

5. Ma siccome questo fondamento non può consistere che nel conformare con la massima accuratezza possibile le operazioni di quest'arte alle norme delle operazioni della natura (come si è visto nel cap. 14), su, via, cerchiamo di

Lo vedremo facendo un parallelo tra le cose naturall e le cose artificiall.

vedere dall'esempio d'un uccello, che fa uscir dalle ova i suoi piccini, che vie tiene la natura; e osservando come felicemente i giardinieri e i pittori e gli architetti seguano le sue tracce, vedremo in che modo le devano seguire anche i formatori della gioventù.

6. E se a qualcuno queste cose parranno troppo basse, note e trite, si rammenti che noi ora intendiamo di ricavare da cose gionaliere e comunemente note, che si fanno con buon successo nel campo della natura e dell'arte (fuori delle scuole), cose meno note, che sono lo scopo, dove miriamo. E se davvero le cose, dalle quali prendiamo l'esempio per le nostre regole, sono note, speriamo che appunto per questo anche le nostre conclusioni possano essere più evidenti.

FONDAMENTO I.

7. La natura aspetta il tempo favorevole. Per esempio: un uccello, per moltiplicare la razza, non comincia a lavorare d'inverno, quando tutto è freddo e intirizzito, nè d'estate quando è tutto un bollore e un languore, nè d'autunno, quando la vitalità d'ogni cosa è, co

Fondamento di natura,

I.

Non si fa nulla fuori di
tempo,

d'autunno, quando la vitalità d'ogni cosa è, come la forza del sole, in decrescenza, e l'inverno, nemico delle cose novelline, sta per piombarci addosso; ma di primavera, quando il sole rimette in ogni essere vita e vigore. E in vero quando la temperatura è ancora molto fredda, l'uccello concepisce le ova e le tiene in corpo, dove son sicure dal freddo, e le tien calde; quando poi l'aria comincia a riscaldare, le depone nel nido e finalmente nella parte più calda dell'anno le apre, affinchè a poco a poco la sua creaturina s'avvezzi alla luce e al caldo.

Nel giardini e Inarchitettura è imitato bene l'uccello. 8. Così il giardiniere bada bene di non far nulla fuor di tempo. Non pianta dunque d'inverno (perchè allora il succo sta così aderente alle radici, che non può venir su a

nutrire i ramoscelli), nè d'autunno (perchè il succo si ritira verso le radici), ma di primavera, quando i succhi dalle radici cominciano a circolare e le parti superiori della pianta cominciano a vegetare. Ma anche dopo bisogna far qualcosa intorno alle pianticine, bisogna conoscere il tempo opportuno di tutti i lavori, ossia il tempo della concimazione, della potatura, della rimondatura ecc.; che anzi la pianta spesso ha il suo tempo di germogliare, di fiorire, di prendere rigoglio, di maturare i frutti, ecc. E l'architetto fa lo stesso, perchè necessariamente deve tagliare il legname, cuocer i mattoni, tegoli, embrici, ecc.; porre i fondamenti, tirar su i muri, intonacarli ecc., e far tutto, quando il tempo glielo permette.

Nelle scuole si devia in due modi da questo esemplo perfetto. 9. Nelle scuole si pecca in due modi contro questo fondamento:

I. Non prendendo il tempo giusto per esercitare gl'ingegui,

II. Non disponendo poi gli esercizi con tanta accuratezza, da farli proceder tutti via via, senza sbagliar mai. Infatti il bambino, finchè è nell'infanzia, non si può istruire perchè la radice dell'intelligenza è ancora attaccata giù in fondo. Nella vecchiaia, per istruir l'uomo, è troppo tardi, perchè l'intelletto e la memoria oramai sono in decrescenza. Nel mezzo della vita è difficile, perchè le forze dell'intel-

letto, disperse per la varietà delle cose, a grande stentopossono raccogliersi. Bisogna dunque istruire nell'età giovanile, quando il vigore della ragione e della vita è nel suo crescere: allora tutte le nostre facoltà crescono e metleno profonde radici.

10. Si conclude dunque:

Triplice

I. Che la formaziono dell'nomo si deve emendamento. cominciare nella primavera della vita, cioè nella fanciullezza. (La fanciullezza rassomiglia appunto la primavera; la giovinezza l'estate; la virilità l'autunno; la vecchiaia l'inverno).

II. Cho le ore della mattina sono le più favorevoli agli studi (perchè anche la mattina corrisponde alla primavera; il mezzogiarno all'estate; la sera all'autunno; la notte all'inverno).

III. Che tutto ciò, che si deve imparare, si deve, giusta l'età, disporre in modo, da non dare a imparar nient'altro che cose, che i giovanetti siano capaci d'intendere.

FONDAMENTO II.

11. La natura prepara la materia, prima di mettersi a darle forma.

Per esempio: l'uccello che vuol produrre una creatura somigliante a sè stesso, prima la concepisce in embrione da una giocciolina del suo sangue; poi fa il nido, da farci le

Fondamento di natura.

La materia prima della

ova, e da ultimo cova o cosi forma la sua creaturina e la fa uscir dal guscio.

12. Cosi l'architetto prudente, prima di cominciar la costruzione d'un edifizio, porta Imitazione. sul posto monti di legname, di pietra, di calcina, di ferro e d'altra roba necessaria, perchè poi non siano ritardati i lavori per mancanza di materiale o perchè la solidità della costruzione non ne abbia a scapitare. Similmente il pittore, che vuol effigiare qualche cosa, prepara la tela, la stende sul telaio, dipinge il fondo del quadro, stempera i colori, mette i pennelli a portata di mano e finalmente dipinge.

Anche il giardiniere, prima di cominciare la piautagione, s'affatica per avere in pronto le barbatelle, i polloni e tutti gli arnesi, per non dover poi cercare il necessario durante la lavorazione con non poche perdite.

Aberrazione. 13. Contro questo fondamento le scuole peccano:

I. Perchè non si curano di tener sempre lì preparati tutti gli arnesi, libri, tavole, lavagne, esemplari, modelli ecc. per servirsene a volontà: ma quando c'è bisogno o di questa o di quella cosa, allora soltanto la cercano, la fanno, o la dettano, o la copiano, ecc.: e tutte le volte che l'insegnante inesperto o negligente (e la razza di questi è sempre la più numerosa) si trova in questi casi, va male avanti, proprio come se un medico, tutte le volte che deve dare una medicina, abbia da correre di qua e di là per i giardini e le selve in cerca d'erbe e di radici, farne decotti, distilarli, ecc.; mentre conviene che abbia lì in pronto le medicine per ogni caso possibile.

14. Secondo, perchè anche nei libri, che le scuole hanno, non è osservato l'ordine naturale in modo, che prima venga la materia e poi la forma. Quasi da per tutto si fa al contrario; si caccia l'ordine delle cose avanti alle cose, benchè sia impossibile ordinare, quando non si ha ancora la roba da ordinare, come farò vedere con quattro esempi.

15. 1) Le scuole insegnano a fare un discorso prima che a conoscer le cose, perchè tengono alcuni anni gl'ingegni a imparare le arti del discorso, e dopo finalmente, non so quando, gli ammettono agli studi delle scienze positive, della matematica, della fisica, della storia naturale, ecc. Ma poichè le cose sono sostanza e le parole accidente, cosa il corpo, parole l'abbigliamento; cosa la polpa, parole le bucce e i gusci; contemporaneamente dunque queste cose devono

esser presentate all'intelletto umano, ma tuttavia prima le cose, poiche sono oggetto tanto dell'intelletto quanto del discorso.

- 16. 2) In secondo luogo anche nello studio delle lingue si vuol fare una cosa fuor di tempo, perchè non si principia da qualche autore o da qualche dizionario illustrato a dovere, ma dalla grammatica, benchè gli autori (come nel modo loro proprio anche i dizionari) forniscono la materia del discorso, cioè i vocaboli, e la grammatica aggiunga soltanto la forma, ossia le leggi per formare, ordinare e collegare i vocaboli.
- 17. 3) In terzo luogo nel mondo delle discipline, ossia nelle enciclopedle, le arti da per tutto si mettono prima, e dopo a rispettosa distanza si fanno venire le scienze e le applicazioni, nonostante che queste facciano imparare le cose e quelle il metodo.
- 18. 4) In fine s'insegnano prima di tutto regole in astratto e poi si chiariscono con esempi dati dopo, mentre la luce deve venir prima della persona, a cui si vuol illuminar la strada.
- 19. Risulta da tutto questo che per emendare radicalmente il metodo c'è bisogno:
- I. D'avere in pronto i libri e ogni altro genere di roba scolastica.
 - II. Di formare l'intelletto prima della lingua.
- III. Di non imparare nessuna lingua dalla grammatica, ma da autori adatti.
- IV. Di mettere le discipline positive prima di quelle linguistiche e logiche.
 - V. E gli esempi prima delle regole.

FONDAMENTO III.

Fondamento di natura. 20. La natura prende un soggetto atto all'operazione, che vuol compiere, o almeno lo prepara bene avanti, per renderlo atto.

III.

La materia sl
può rendere
atta a ricevere la forma.

Per esempio: un uccello non mette nel nido una cosa qualsiasi per covarla, ma un oggetto tale, che sia possibile farne uscire un

uccellino, ossia ci mette un ovo. Se nel nido gli va anche qualche sassolino o qualcos'altro, lo butta fuori, come cosa inutile. Covando poi la materia racchiusa nell'ovo, la tien calda, la rivolta e la forma sino a che non sia atta a uscir di dentro l'ovo.

Imitazione. 21. Così l'architetto, tagliato il miglior legname che può avere, lo fa stagionare, lo sbozza, lo sega, poi spiana il terreno, lo ripulisce, getta i fondamenti di sana pianta, oppure restaura e rafforza quelli vecchi in modo, da potersene servire.

22. Così il pittore, so non ha una tela abbastanza buona o il fondo del quadro non si addice ai colori, prima s'affatica nel render migliori la tela e il fondo, sfregandoli e levigandoli e preparandoli in qualsiasi modo all'uso voluto.

23. Così il giardiniere: 1. sceglie la barbatella più vigorosa che può e proveniente da pianta fruttifera; 2. la trasporta nel giardino e la pianta con ogni riguardo; 3. non la sottopone alla grave operazione dell'innesto, se prima non vede cho ha messo le radici; 4. E prima d'innestarla, le toglie i primi suoi piccoli rami, anzi in qualche caso ne sega anche il fusto, affinchè nessuna parte del succo non possa circolare altro che per render forte la marza.

Aberrazione. 24. Lo scuole hanno peccato contro questo fondamento non tanto ricevendo alunni ebeti e stupidi (poichè secondo la nostra intenzione devono ricevere ogni sorta di giovani), quanto

I. Non trasportando queste pianticelle nelle piantonaic cioè non assumendo tutto intero l'obbligo, che tutti quelli, i quali si devono formare per diventar uomini, non siano, licenziati dall'officina prima che la formazione sia ben finita.

II. Perchò il più delle volte hanno tentato di innestarvi le marze del sapere, della morale e della religione, prima che la pianta da innestarsi avesse messo le radici, cioè nrima d'aver destato l'amore d'imparare in coloro, che per natura non crano inflammati.

III. Perchè non hanno potato le pianticine o le barbatelle prima di piantarle, cioè non hanno liberato gli animi dalle occupazioni superflue, tenendoli a dovere con la disciplina e costringendoli a viver con ordine.

25. E in conseguenza da ora in poi:

Emendamento.

I. Chiunque è mandato a scuola, dovrà esser perseverante.

II. Si dovrà disporre l'animo degli scolari allo studio di qualsiasi materia, cho prendono a studiaro (di questo tratteremo appieno nel capitolo seguente, Fond. IV.).

III. Si liborino gli scolarl da ogni sorta d'impedimenti. « Perchè », dice Seneca, « non conta nulla daro delle

regole, so prima non si leva di mezzo ciò cho fa ostacolo « alle regolo ». È vero e ne parleremo nel capitolo seguente.

FONDAMENTO IV.

26. La natura non si confonde nel compiere le opere sue, ma procede distintamente.

Per esempio: la natura, mentre forma un uccellino, in un tempo mette in ordino le ossa, le vene e i nervi; in un altro assoda la carne; in un altro vi distende su la pelle;

Fondamento di natura.

IV.

Ogni cosa si forma distlntamente e nessuna confusamente.

in un altro lo ricopre di penne; in un altro gl'insegna a volare, ecc.

27. L'architetto, se getta il fondamento, non lo fa tirar su nello stesso tempo che i muri, e molto meno vi mette sopra il tetto, ma fa ogni cosa a tempo e luogo.

28. Così il pittore non forma contemporaneamoute venti o trenta ritratti, ma lavora con attenzione in un solo. Infatti, benchè negl'intervalli di tempo prepari il fondo d'altri quadri, o faccia qualche altra specie di lavoro, tut-

tavia il suo principale lavoro è sempre uno solo.

29. Similmente il giardiniere non fa pareccchi innesti nello stesso tempo, ma ne fa via via uno dopo l'altro, per non confondersi lui da sè, o per uon guastare l'operazione della natura.

Aberrazione.

30. Nelle scuole c'è dunque la confusione, cho nasce dal voler ficcare nella testa degli

alunui molto cose contemporaneamente.

Per esempio: grammatica latina e greca e rettorica e fors'anco la poetica, e che so io? Chi non sa invero che nelle scuole classiche quasi ogni ora per tutta la giornata varia la materia delle lezioni e delle esercitazioni? Ma, di grazia, cos'è la confusione, se questa non è confusione? È proprio come se un calzolaio si mettesso in testa di fare contemporaneamente sei o sette scarpe, e ora le prendesse in mano tutte una dopo l'altra, ora le mettesse da parte. O quasi come se un fornaio ora infornasse alcuni pani, ora gli sfornasse, cosicchè fosse necessario che ogni pane fosse mezzo e levato di forno più e più volte. Ma chi di loro delira così? È certo che il calzolaio, prima d'aver finito una scarpa, un'altra non la tocca neppure. Il fornaio, prima che i pani infornati sian cotti, non ne inforna altri davvero.

Emendamento.

31. Imitiamo, di grazia, questi esempi e guardiamo che la dialettica non voglia ficcarsi nella testa di chi studia grammatica; e che, mentre la dialettica affina la mente, non sia disturbata dalla rettorica; e quando ci occupiamo di lingua latina, non ci aspetti quella greca ecc., per darsi impaccio a vicenda o in un modo o in un

altro, perchè chi sta attento a più cose, non ne intende bene nessuna. Lo sapava bene un grande personaggio, Giuseppe Scaligero, il quale dicono (forse per consiglio di suo padre) che non si occupasse mai che d'un solo studio e che nello stesso tempo stesse attento a quello solo con tutte le forze della mente. Da questo avvenne che, una dopo l'altra, col suo ingegno s'impadroni di quattordici lingue; e arti poi o scienze di quante cadono sotto il dominio dell'ingegno umano; e in modo da parere che in tutte fosse versato ineglio di quelli, che ne imparano una sola. Chiunque poi ha tentato di seguire con fermo proponimento le sue tracce, non l'ha tentato senza frutto.

32. Anche nelle scuole dunque si faccia in modo, che gli alumni in un sol tempo si devano occupare d'un solo studio.

FONDAMENTO V.

33. La natura comincia ogni sua operazione dalle parti più interne.

Fondamento di natura.

Per esempio: la natura non forma prima le unghie o le penne o la pelle dell'uccello ma le viscere, e dopo a suo tempo le parti esteriori.

V.
Prima le cose
interiori.

34. Così il giardiniere non applica le marze alla buccia dalla parte di fuori, nè le incastra alla superficie del legno, ma spacca il corpo della pianta proprio attraverso all'anima e nella spaccatura incastra quanto più profondamente può le marze bene adattate e serra così bene le commettiture, che il succo non possa gemere da nessuna parte, ma vada subito nell'interno delle marze e v'infonda tutta la sua forza, per farle crescer vigorose.

35. Così la pianta alimentata dalla pioggia o nutrita dal succo del terreno, non tira a se dalla parte di fuori le sostanze attraverso alla corteccia, ma si nutre per mezzo dei pori delle sue parti interne. Per questo il giardiniere non suole annaffiare i rami, ma le radici; e gli animali non somministrano gli alimenti alle membra esterne, ma allo stomaco, che li prepara e li manda per tutto il corpo. Cosi dunque se il formatore della gioventù sta sopratutto attorno alla radice del sapere, all'intelletto, facilmente il vigore passerà nel grembo dell'uomo, ossia nella memoria, e finalmente appariranno fiori e frutti, e l'uso spedito della lingua e la pratica delle cose.

Aberrazione.

36. Sbagliano dunque quei maestri, che vogliono compiere la formazione della gioventu a loro affidata, dettando molte cose e facendole imparare a memoria, senza spiegarle come si deve. Similmente fanno quelli, che le vogliono spiegare, ma non sanno come, ossia non sanno in che modo pian pianino si deve aprire la radice e incastrarci le marze delle cose insegnate. E appunto per questo guastano i discepoli, proprio come se uno, per ispaccare una pianta, invece d'una coltella adoprasse un bastone o un battipolo.

Emenda- 37. E perciò da ora in poi:

mento.

J. Primo, si formerà l'intelligenza delle cose; secondo, la memoria; terzo, la lingua e la mano.

II. L'insegnante dovrà cercar tutte le vie di aprire lo intelletto e farle percorrere in modo conveniente. (Come investigheremo nel capitolo che segue).

PONDAMENTO VI.

38. La natura comincia ogni sua formaFondamento di natura.

zione dalle cose più generali, e va a finire a quelle più speciali.

Per esempio: volendo produrre da un ovo un uccello, non ne fa o non ne forma prima il capo o gli occhi o le penne o le unghie, ma riscalda tutta la massa dell'uovo, e, destatovi il calore, col moto vi conduce le vene da per tutto in modo, che si vede già un disegnino di tutto l'uccellino (il capo, le ali, i piedi, ecc. in embrione), e finalmente a poco a poco ogni parte si sviluppa fino alla sua perfezione.

39. L'architetto, imitando questo fatto naturale prima, o concepisce nella sua mente l'idea generale di tutto l'edifizio, o la disegna in prospettiva sulla carta, o anche ne fa un modello di legno; e secondo questa getta i fondamenti e poi tira su i muri, e finalmente copre la fabbrica con tettoia. Dopo questo poi si occupa delle parti più piccole, che devono render la casa perfetta, degli usci, delle finestre, delle panche ecc. In ultimo ci aggiunge gli ornamenti, pitture, sculture, tappezzerie, ecc.

40. Cosí il pittore, che vuole effigiare il volto umano, non immagina e non dipinge prima un orecchio o un occhio o il naso o la bocca, ma disegna col semplice carbone il volto (o tutto l'uomo). Poi, se vede che le proporzioni son giuste, con un piccolo pennello forma il fondo del quadro, ma stando sempre sulle generali. Dopo di ciò disegna gli intervalli tra le ombre e la luce, e in fine forma le membra con tutti i particolari e le adorna con colori perfettamente distinti.

41. Nella stessa maniera l'intagliatore, che vuol formare una statua, prende un tronco rozzo, lo sbozza torno torno, e prima gli dà una forma grossolana; poi più perfetta, per fargli prendere in qualche modo aspetto di statua e alla fine ne forma in modo perfettissimo le singole membra e le riveste di colori.

42. Similmente il giardiniere non prende che l'immagine generale delle piante, cioè la marza, che può presto presto metter tanti rami principali, quante sono le sue gemme.

43. Da tutto questo segue che s'insegnano male le scienze in modo particolareggiato, senza premettere un semplice disegno generale di tutto il programma di tale insegnamento, e che

nessuno può essere istruito in modo, da riuscir perfetto in qualche scienza particolare soltanto, se non bada anche alle altre.

44. Così pure s'insegnano male le arti, le scienze e le lingue, senza premettere i primi rudimenti di esse; ma di solito non ce li premette nessuno, perchè ammessi alla scuola di dialettica, di rettorica e di metafisica, subito, poveretti, si rimane sopraffatti sotto un monte di regole prolisse e di commenti per giunta, e anche di spiegazioni ai commenti e di confronti d'autori e di controversie. E in questo modo ci rimpinzano di grammatica latina e di tutte le sue irregolarità, e di fgrammatica greca e de' suoi dialetti per giunta, mentre noi, poverini, si sta lì mezzi rintontiti e senza sapere cosa possa mai avvenire.

Emendamento. 45. A questo disordine c'è questo rimedio:

I. — Che nella mente dei giovanetti, i quali si devono dedicare agli studi, già fin dal principio della loro formazione, si facciano entrare fondamenti d'istruzione universale, cioè una disposizione di cose tale, che gli studi, via via seguenti, paia che non portino nulla di nuovo, ma siano un vero svolgimento delle cose anteriori, particolareggiato.

Così invero a una pianta, che duri a crescere anche cent'anni, non nasce nessun ramo nuovo, ma i primi nati

si allungano sempre, formando nuovi piccoli rami.

II. — Che qualsiasi lingua, scienza e arte s'insegui prima per mezzo di certi rudimenti semplicissimi, poi più compiutamente con regole ed esempi, e in terzo luogo con sistemi completi, aggiungendovi le irregolarità, e finalmente, se mai ce n'è bisogno, con commenti.

N. B. E invero chi prende a conoscere una cosa, cominciando dalle nozioni fondamentali, non ha tanto bisogno di commenti, anzi poco dopo potrà commentarla lui stesso da sè.

FONDAMENTO VII.

48. La natura non fu salti, ma va avanti gradatamente.

Fondamento di

Cosi la formazione d'un uccellino ha i suoi gradi, che non possono essere no trapassati ne trasposti, finche l'uccellino, rotta la VII.
Tutto gradatamente,
nulla a salt!

sati ne trasposti, finche l'uccellino, rotta la sua prigione, non esce fuori. Dopo questo la madre dell'uccellino non gli ordina già di mettersi subito a volare e di cercarsi da mangiare (perchè ancora non può) ma lo nutre lei, e, riscaldandolo ancora col proprio catore, lo aiuta a metter le penne. Quando poi è pennuto, non lo spinge subito a volar via dal nido, ma lo esercita a poco a poco, prima a stender le ali li nel nido stesso, poi a muoverle sollevandosi sopra il nido, quindi a tentar di volare fuori del nido, ma vicino, poi a passare a volo di ramo in ramo e dopo da un albero all'altro, e poi di monte in monte; e così finalmente si affida sicuro al libero cielo. Ma si velle che ciascuna di queste cose vuol esser fatta non solo in tempo giusto, ma anche gradatamente, e non solo gradatamente, ma anche con gradazione immutabile.

- 47. Così procede chi edifica una casa: non comincia dal comignolo nè dai muri, ma dai fondamenti; e tatti i fondamenti, non ci mette sopra la tettoia, ma tira su i muri. In una parola come tutte le cose si dànno tra loro la mano a vicenda, così appuntotutte si devono connettere tra loro.
- 48. Così è una necessità che il giardiniere faccia i suoi lavori gradatamente: è necessario, dico, che scelga i polloni e scavi le fosse, che li trapianti, li recida, gli spacchi, v'incastri le marze e impeci le connettiture: e di queste cose non ne può lasciar nemmeno una, nè farne una, quando ne deve farne un'altra, perchè se le fa gradatamente e ciascuna a tempo debito, è quasi impossibile, anzi non è

nemmeno quasi impossibile, che il lavoro non gli riesca bene.

Aberrazione.

49. Apparisce dunque chiaro che non si conclude nulla, se gl'insegnanti nel corso de loro studi e in quello degli alunni non distribuiscono le materie non solo in modo, che a una ne succeda sempre un'altra, ma anche in modo, che ciascuna necessariamente deva essere studiata tutta dentro termini fissi, perchè se non si stabilisce la meta e i mezzi e l'ordine necessario, per arrivare alla meta, facilmente qualcosa s'inverte, facilmente nasce confusione e disordine.

50. Da ora in poi dunque:

Emendamento.

I. — La totalità degli studi si divida accuratamente in classi in modo, che la prima
da per tutto spiani la via e faccia lume alla seconda e così
via dicendo.

II. — Si distribuisca bene il tempo, dimodochè a ogni anno, mese, giorno e ora sia assegnato il suo compito speciale.

III. - Strettamente si osservi l'orario e si compiano i doveri scolastici, e non si salti nulla e non si inverta nulla.

FONDAMENTO VIII.

Fondamento di natura.

VIII
Non sl deve
smettere se
l'opera non è
finita.

51. La natura quand'ha cominciato non ismette mai sino alla fine.

È un fatto che l'uccello, quando per istinto di natura ha incominciato a covare le ova, non ismette finchè non si sono aperte, perchè se smettesse anche per qualche ora, il feto

si raffredderebbe e morirebbe. E auche quando gli uccellini sono usciti dal guscio, non ismette di tenerli caldi, finchè pieni di vita e ben coperti di penne, non possono sopportare l'impressione dell'aria. 52. Il pittore medesimamente, incominciato un ritratto, farà bene i propri interessi, se continuerà l'opera sino alla fine, perchè le tinte si accorderanno meglio tra loro e si attaccheranno più forte.

53. Nella stessa maniera è ottimo metodo lo spingere la costruzione d'un edifizio dal principio sino alla fine senza interruzione, che so no, il sole, l'acqua e i venti sciupano il muro, e il restante che si aggiunge dopo, non fa buona presa: tutto insomma si rompe, si screpola e s'indebolisce.

54. Anche il giardiniere prudente, dopochè ha messo mano alla piantagione, non l'abbandona se non finito il lavoro, perchè, se lo interrompe e indugia a finirlo, il succo dei polloni e delle marze evapora, e così la pianta secca.

55. È chiaro perciò che con grave danno i giovanetti si mandano a scuola a intervalli di mesi e d'anni, e poi ad intervalli si distolgono da altre faccende. Nello stesso danno incorre il maestro e lo scolare, che si mette a fare ora una cosa, ora un'altra, senza condurro mai a fine nessuna sul serio. In fine avrà un altro danno, se non si propone di faro e non finisce di fare una data cosa in ciascun'ora, perchè non metterà molto impegno in nessuna faccenda.

E dove manca il fervore, tutto si raffredda.

E invero non a caso si dice cho bisogna battere il ferro mentr'è caldo, perchè se lo lasci freddaro, lo batterai invano col martello, e dovrai per necessità ricorrere al fuoco, e intanto sciuperai un altro po' di tempo e un altro po' di ferro, perchè del ferro, a metterlo nel fuoco, se ne perdo sempre.

56. E perciò:

I. — Chi vuol frequentar le scuole, deve rimanerci finchè non è diventato un uomo istruito, costumato e religioso.

II. — La scuola dev'essere un luogo tranquillo e lontano dai frastuoni e dalle distrazioni.

- III. Si deve fare ogni cosa nel modo prescritto, e senza interruzione.
- IV. Non si deve concedere a nessuno (qualunque pretesto accampi) di uscir fuori e di divagarsi.

FONDAMENTO IX.

Fondamento di natura. 57. La natura evita diligentemente le cose contrarie e le cose nocive.

IX.
Blsogna evitare le cose contrarie.

L'uccello invero, mentre covando riscalda le ova, le ripara dal vento forte, nonchè dalla pioggia e dalla grandine; e di più cac-

cia via le serpi, gli uccelli rapaci e altri nocivi.

58. Così l'architetto, quanto può, conserva all'asciutto il legname, le terre cotte e la calcina, e non lascia buttar giù a rovinare quel che ha già costruito.

59. Similmente il pittore ripara dal vento, dal calore cocente, dalla polvere e dalle mani altrui un ritratto ancora fresco.

60. Il giardiniere difende con un impalancato o una siepe le piante giovanine dalle capre o dalle lepri.

Aberrazione.

61. Si commette dunque un'imprudenza tutte le volte che si propone subito una controversia ai giovani fin dai primi giorni, che hanno cominciato a studiare: tutte le volte che si muove un dubbio per la materia, che devono ancora imparare. A che invero equivale questo, se non a dar forti scosse a una pianticina bramosa di metter le radici? Ugone (1) scrisse con grande verità: « Non arriverà mai a capacitarsi della verità, chi deve cominciare a istruirsi con delle discussioni». E neppure: « quando la gioventù non si tien lontana dai libri

⁽¹⁾ È da supporre che sia il mistico Ugo da San Vittore, morto nel 114.

turpi e pieni di errori e di confusione, come dalle cat tive compagnie >.

62. Si pensi dunque che è essenziale:

1. — Non dare agli scolari nessun altro libro che quelli della sua classe.

- II. Che questi libri siano così belli, da poterli giustamente e meritamente chiamare ispiratori di nient'altro che di sapienza, di morale e di devozione.
- III. Non tollerare nelle scuole o nei dintorni delle scuole compagnie dissolute.
- 63. Se tutte queste buone regole si osserveranno accuratamente, sarà quasi impossibile che le scuole falliscano al loro fine.

CAP. XVII. — Su che si fonda la facilità d'insegnare e d'imparare.

1. Così abbiamo considerato con che mezzi il formatore della gioventù può di certo arrivare al suo scopo: vediamo ora in che modo quegli stessi mezzi si devono applicare agl'ingegni, perchè si possano adoperare con facilità e con piacere.

Non basta avere la certezza di fare qualche cosa, bisogna cercare la facilità.

- 2. Apparisce chiaro però, se osserviamo le tracce della natura, che l'istruzione e l'educazione della gioventù andranno avanti bene e facilmente, se
- I. Incominciano presto, prima che la Dieci fondamente sia corrotta, Dieci fondamente di essa.
- II. Sono accompagnate dalla necessaria preparazione dell'animo,
 - III. Procedono dalle cose generali alle cose speciali,
 - IV. E dalle cose facili alle cose più difficili,
 - V. Nessuno è troppo aggravato da compiti scolastici,
 - VI. E da per tutto si procede passo passo,

VII. — E gl'ingegni non si costringono a far nient'altro che quanto desiderano di fare spontaneamente per ragioni d'età e di metodo,

VIII. — E ogni cosa si fa imparare ponendola immediatamente sotto il senso.

IX. - E per utilità immediata,

X. — E tutto si fa imparare con lo stesso ed unico metodo continuato.

Così, ripeto, tutto avrà un andamento dolce e piacevole. Ma ritorniamo oramai sulle tracce della natura.

FONDAMENTO I.

SI riprende la materia pura.

3. La natura non comincia che dallo stato di verginità.

Un uccello invero per la cova prende ova fresche, che contengono materia purissima; se già prima avesse incominciato a formarvisi un altro uccellino, si aspetterebbe invano un buon risultato.

4. Se un architetto vuol fondare una casa, ha bisogno d'un pezzo di terreno sgombro; oppure se la deve fondare nel posto d'un'altra, necessariamente deve prima demolire quella vecchia.

5. Un pittore invero dipingo benissimo in una tavola, dove non c'è nulla. Se è già dipinta o macchiata o ha delle brutte scabrosità, prima bisogna che la smacchi e la ripulisca.

6. Se uno vuol riporre degli unguenti preziosi, ha bisogno di vasettini vuoti o almeno nettati benissimo dal

liquido che c'è stato prima.

7. Così il giardiniere pianta benissimo le piantine giovani, o, se le pianta piuttosto adulte, bisogna che prima ne tagli i rami e tolga loro tutte le occasioni di disperdere il succo. E questa era la ragione, che Aristotele metteva lo

stato di verginità tra i principi delle cose, perchè vedeva che era impossibile far prendere nuova forma alla materia, senza cancellarne la prima.

8. Ne viene per conseguenza che le men-Aberrazione. ti giovanine da principio s'imbevono benissimo degli studi della sapienza, perchè non sono ancora avvezze a esser distratte da altre occupazioni. E quanto più tardi la formazione incomincia, tanto niù impicciata procede, perchè nella mente si vede bene. hanno già preso posto altre cose. In secondo luogo ne viene che un giovanetto non può essere istruito ed educato con frutto da più maestri nello stesso tempo, perchè è quasi impossibile che tutti abbiano lo stesso modo di formare: e di qui per conseguenza le distrazioni degli animi giovanini e gl'impacci della loro formazione. In terzo luogo si vede che operano da inesperti coloro, che, prendendo a formare dei ragazzi piuttosto grandi e dei N. B. giovani, non cominciano dai costumi, per domarne le passioni, e così renderli ben disposti a far tutto il resto, È certo che i domatori prima mettono a dovere il cavallo col morso e lo rendono ubbidiente, e poi gl'insegnano a camminare così o così. Disse dunque bene Seneca: · Prima · impara la morale e poi la sapienza, che senza morale « s'impara male ».

E Cicerone: L'etica prepara gli animali a ricevere la buona semente (Tusculane, 2, 5).

9. Dunque,

I. — La formazione della gioventù cominci presto.

II. — A uno scolare insegni la stessa materia un maestro solo.

III. Prima di tutto si riducano i costumi dei giovanetti in modo, che siano prontissimi a ubbidire al cenno del maestro.

FONDAMENTO II.

'La materia si può render bramosa di ricevere una 10. La natura predispone la materia a divenir bramosa d'una forma.

Così l'uccellino già ben formato nell'ovo, siccere una forma.

Così l'uccellino già ben formato nell'ovo, sicceme è bramoso d'una perfezione maggiore, si commuove naturalmente e pigiando rompe il guscio o lo spezza col becco. Liberatosi poi da quella prigione gode d'essere riscaldato dalla mamma; gode che ella gli dia da mangiare e apre evidentemente la bocca e ingozza l'imbeccata; gode d'esser mandato a vedere il cielo; gode d'esser esercitato al volo e poco dopo di volare; in una parola si affretta avidamente a compiere tutte le sue funzioni naturali, ma a grado a grado.

Imitazione.

11. Così il giardiniere deve necessariamente provvedere che la pianta, fornita dell'umidità e del calore vitale necessario, cresca lieta e vigorosa.

Aberrazione.

12. Pensano dunque male agl' interessi dei giovanetti coloro, che gli spingono per forza agli studi. E invero che ne possono sperare? Se il tuo stomaco non prende i cibi con appetito e tu lo vuoi rimpinzare, non può venirtene che nausea e vomito, o per lo meno una cattiva digestione e danno alla salute. Al contrario, qualunque roba tu ti metta nello stomaco, se egli la prende avidamente, la digerisce bene e la converte accuratamente in chilo e in sangue. Per questo Isocrate scrisse:

Se sei amante d'imparare, imparerai molto » (Orazione I, contro Domenico, § 18). E Quintiliano: « La passione d'imparare sta nella volontà, che non si può forzare ».

13. Dunque:

Emendamento.

I. In qualunque maniera nei giovanetti
si deve infiammare l'ardore di sapere e di
imparare.

- Il. Il metodo d'insegnare diminuisca la fatica d'imparare, dimodochè non ci sia nulla che urti gli scolari, e spaventandoli li distolga dal continuare gli studi.
- 14. Accendono poi e favoriscono nei giovanetti l'ardored'imparare, i genitori, la scuola, l'insegnamento stesso, il motodo e chi è al potere.

15. I genitori, se porteranno spesso al cielo in faccia ai figliuoli l'istruzione e la gente istruita; se, esortandoli alla delizia, promet-

In ehe modo si deve eceltare e favorire nei glovanetti l'ardore d'Imparare.

Lo devono aecendere e favorire: i genitori;

teranno ai figliuoli libri bellini o vestiti o qualche altra cosa di loro genio; se esalteranno i maestri (e tra i primi quello, a cui li devono affidare) tanto per l'eccellente istruzione, quanto per la gentilezza, con cui trattano gli scolari (giacchè l'amore e l'ammirazione sono effetti potentissimi a imprimere la passione d'imitare); se in fine manderanno qualche volta i figliuoli a portare ai maestri qualche imbasciata o qualche regalino ecc., facilmente otterranno che abbraccino con più familiarità tanto gl'insegnanti, quanto le discipline da questi insegnate.

16. I maestri poi, se saranno affabili e 1 maestrl: cortesi e non si alieranno gli animi degli scolari con nessun atto d'asprezza, ma li attireranno a se con affetto, modi e parole paterne; se esalteranno gli studi, che i giovanetti intraprendono, per la loro importanza, la piacevolezza e la facilità; se quindi loderanno gli scolari più diligenti (distribuendo ai ragazzetti anche pere, mele, noci, chicche ecc.); se chiamandoli dinanzi a sè anche in pubblico farauno a loro vedere ciò, che poi dovranno imparare, figure, strumenti ottici, geometrici, sfere armillari e simili altre cose, che destano l'ammirazione dei giovanetti e li rapiscono; se, per loro mandano poi a dire qualcosa ai genitori; se, in una parola, tratteranno i discepoli con amore. volezza, facilmente riusciranno a rubar loro il cuore, e così gli studenti godranno di stare più a scuola che a casa.

anche la scuola, se è plena di bellezza dentro e fuori; 17. Anche la scuola dev'essere un luogo bello che dentro e fuori abbia per gli occhi grandi attrattive. Dentro sia un edifizio chiuso, luminoso, pulito, tutt'ornato o di pitture, o

di ritratti di personaggi illustri, o di carte geografiche, o di ricordi storici, o di bassirilievi. Fuori poi ci sia, adiacente alla scuola, non solo un tratto di terreno, per andarci a spasso e farci dei giuochi (che di quando in quando non si devono negare ai giovanetti, come si vedrà tra poco), ma anche un giardino, dove gli alunni ogni tanto dovranno esser condotti a ricrear gli occhi con la vista degli alberi, dei fiori e delle erbe. Se noi seguiremo questa regola nel fondar le scuole, non è verisimile che i giovanetti vadano a scuola meno volentieri di quanto sogliono andare nei ritrovi, dove sperano di vedere e di sentire sempre qualcosa di nuovo.

l'Insegnamento; 18. Anche l'insegnamento ha grandi attraltive per la gioventù, se è impartito in modo adatto alla capacità degli scolari e con la massima chiarezza, intromettendovi anche qualche barzelletta o almeno qualche altra cosa meno seria della lezione, ma sempre piacevole. In questo consiste il mescolare l'utile col dilettevole.

19. Anche il metodo, a volere che ecciti ll metodo, a la brama degli studi, in primo luogo è necespatto che sla naturale sario che sia naturale, perchè tutto ciò che è naturale cammina diritto da sè. L'acque per andare alla china, non han bisogno d'esserci costrette: basta che tu levi l'argine o qualche altro riparo che le trattenga, e le vedrai correr via subito. E non c'è il bisogno che tu preghi un uccellino di prendere il volo: basta che tu gli apra la gabbia; come non c'è bisogno che tu preghi nè gli occhi nè gli orecchi di rivolgersi a una bella pittura o a una bella melodia, se gliela metti o gliela suoni dinanzi: in questi casi c'è piuttosto bisogno di freni. Quali poi devono essero i requisiti del metodo naturale, si può veder chiaro dal capitolo precedente, come ancho dallo regole seguenti.

In secondo luogo a volere che gl'ingegni siano proprio attratti dal diletto del metodo, bisogna, con una certa accortezza, indolcirlo, ossia bisogna trovare il verso di diretutto, an-

e prudentemente mescoli l'utlle col dilettevole;

che le cose più serie, in modo familiare e piacevole, cioè in forma di conversazione o d'enimma, che gli alumni facciano a gara a indovinarlo; e in fine in forma di parabole e d'apologhi. Ma di queste cose parleremo più compiutamente in un luogo apposito.

20. Quelli poi che sono al potere e quelli e chi è al poche hanno la cura delle scuole, possono inflammar di zelo la gioventù studiosa, se alle prove pubbliche (siano esse esercizi ginnastici, declamazioni, dispute, o esami e promozioni) c'intervengono personalmente e distribuiscono (senza parzialità) ai più diligenti lodi e piccoli regali.

FONDAMENTO III.

La natura produce ogni cosa, facendola nascere da principii piccoli per mole, ma potenti per virtù.

Ogni cosa nasce da princlpli propril.

Per esempio: la sostanza, della quale deve formarsi un uccello, gira e pronde la forma di una gocciola e si circonda d'un guscio, per poter facilmente tanto esser portata nell'ovaia, quanto esser tenuta calda nella cova. Questa sostanza però virtualmente contiene in sè l'intero uccello, perchè dopo lo spirito racchiuso in quella sostanza forma con questa il corpo dell'uccellino.

22. Così un albero, grosso quanto si vuole, è concentrato tutto o dentro il nòcciolo del suo frutto, o nelle gemme de' rami estremi, perciò so tu gli affidi alla terra, vien su un altro albero intero, per la virtù che opera nell'interno del nocciolo o della gemma.

23. Contro questo fondamento nelle scno-Aberrazione le si è commesso un peccato enorme, perchè la maggior parte dei maestri s'affannano a seminar erbe invece del loro seme, e a piantare alberi invece de' loro polloni, poichè invece di ficcare in testa a' loro scolari i principii fondamentali, ci ficcano un caos di varie conclusioni, anzi d'interi testi, mentre, com'è certo che il mondo è composto de' quattro elementi (son varie soltanto le forme), così è certo che l'istruzione sta tutta in pochissimi principii, dai quali (purchè si conoscano le differenze modali) vien fuori un'infinita moltitudine di corollari, nello stesso modo che da una pianta di ben salde radici possono venir fuori centinaia di rami, e migliaia di foglie, di fiori e di frutti. Oh! che Dio abbia pietà del nostro secolo e apra gli occhi della mente a qualcuno, che riesca a veder bene l'arrufilo scolastico e lo mostri agli altri.

N. B. Noi, se Dio vuole, daremo un saggio del nostro tentativo nel compendio di Pansofia cristiana, con l'umile speranza che Dio per mezzo di altri possa a suo tempo produrre effetti maggiori.

24. Intanto si notino tre cose:

Emenda.

I. Ogni arte si deve racchiudere dentro
regole brevissime, ma esattissime.

II. Ogui regola dev'essere contenuta in pochissime parole, ma chiarissime.

III. Ogni regola dev'esser seguita da molti esempi, che facciano vedere quant'è grande la verità de' casi a' quali s'estende l'uso della regola.

FONDAMENTO IV.

25. La natura passa dalle cose più facili alle cose più difficili.

Per esempio: la formazione dell'ovo non comincia dalla parte più dura, cioè dal guscio, ma dal torlo e dalla chiara, che prima si circonda d'un velo e poi si ricuopre d'un involucro più duro. Così l'uccello, che vuole uscir del nido a volo, prima punta i piedi, poi apre le ali e subito dopo le muove e finalmente battendole più forte s'eleva e in questo modo s'avvezza ad affidarsi all'aria libera.

26. Così il legnaiolo prima impara a tagliare il legno, poi a sbozzarlo e in terzo luogo a commetterlo e finalmente a costruire tutt'un mobile ecc.

27. Si fa dunque contro l'ordine tutte le volte che netle scuole s'insegna l'ignoto, come dl varlo gesi fa: 1. quando si dànno ai principianti regole di lingua latina, scritte in latino, it che è lo stesso che spiegar l'ebraico con regole scritte in ebraico, e l'arabo con regole scritte in arabo; 2. quando ai medesimi principianti si dà per aiuto un dizionario, per es. latino italiano, mentre si deve fare al contrario, perchè essi non s'ingegnano d'imparare l'italiano per mezzo del latino, ma devono imparare il latino, che non si deve perciò ad essi iusegnare, se non mediante l'italiano, che già conoscono. (Ma di questo metodo contrario alt'ordine ci lamenteremo anche più nel cap. XXII); 3. quando si mette un giovanetto italiano sotto un maestro stranjero che non sa l'italiano. E invero, siccome non hanno un mezzo comune a tutt'e due per trattare fra loro, e non contrastano tra loro se non con cenni e congetture, cosa possono edificare se non la torre di Babele? 4. Si commette pure un grave errore

contro la retta ragione quando con le stesse regole gram maticali (per es. quelle di Melantone o del Ramèe) ecc. si comincia a istruire la gioventù di tutte le nazioni (francese, tedesca, boema o polacca, ungherese, italiana ecc.), mentre ogni lingua ha con la lingua latina una peculiare e in certo modo una propria attinenza, che è necessario scoprire, se bramiamo di far conoscere speditamente ai giovanetti l'indole della lingua latina.

28. Si emenderanno questi difetti, se

Emendamento. I. Il maestro e lo scolare parlino dalla nascita la stessa lingua.

II. Tutte le spiegazioni si diano in una lingua conosciuta dallo scolare.

III. Qualunque grammatica e qualunque dizionario si adatti alla lingua, per mezzo della quale si deve imparare la lingua nuova (per es. la lingua latina a quella italiana, la lingua greca a quella latina ecc.).

IV. Lo studio della lingua nuova proceda gradatamente; cosicchè prima lo scolare s'avvezzi a capirla (perchè è cosa facilissima), poi a scriverla (quando ha tempo di meditare), e finalmente a parlare (cosa molto difficile, perchè è cosa estemporanea).

V. Mentre l'insegnamento del latino è congiunto con quello della lingua nazionale, quello della lingua nazionale, perchè più conosciuta, sia sempre impartito prima, e quelto della latina dopo.

VI. Anche le cose insegnate si coordino sempre in modo, da far conoscer prima quelle che stanno vicino e dopo quelle lontane, e finalmente quelle lontanissime.

Perciò le prime volte che si mettono dinanzi ai giovanetti delle regole (per es. di logica, di rettorica ecc.) le si devono illustrare non con esempi teologici, politici, poetici ecc., superiori alla loro capacità, ma con esempi presi dalla vita pratica quotidiana, altrimenti non intenderanno nè la regola, nè l'uso della regola.

VII. Si esercitino prima i sensi dei giovanetti (perchè

questo è molto facile), poi la memoria, dopo l'intelletto e in fine il giudizio. E invero questi esercizi devono esser fatti l'uuo dopo l'altro gradatamente così, perchè il sapere comincia dal senso, e per l'immaginaziono passa nella memoria, poi per induzione dalle cose singolari ci formiamo l'intelligenza delle coso universali, e finalmente si dà giudizio delle cose ben intese, per arrivaro alla certezza sciontifica.

FONDAMENTO V.

29. La natura non si aggrava e si contenta del poco.

Per esempio: la natura da un ovo non esige due uccellini, e si contenta che ne nasca hene uno solo. Il giardiniere non incastra su un solo pedale molto marze, o al massimo, se vede che è abbastanza robusto, ce ne incastra una o due.

30. È dunquo una distrazione il metter dinanzi agli scolari diverse coso nello stesso tempo, come la grammatica e la dialettica e fors'anche la rettorica e la poetica o la lingua greca occ. nello stosso anno (V. cap. precedente, Fond. 1V.).

FONDAMENTO VI.

31. La natura non corre a precipizio, ma procede piano piano.

E invero un uccello, per far venir presto fuori gli uccellini, non butta le ova nel fuoco, ma pianin pianino le riscalda col suo calor naturale; nè dopo per farli crescer più presto, non getta addosso a' suoi piccini un monte di cibo (così sarebbe più facilo soffocarli),

ma a poco a poco e cautamente gliene dà quanto ne può digerire il loro stomaco ancor tenerino.

Imitazione.

32. Così l'architetto non fa in fretta e furia nè i muri sopra i fondamenti nè la tettoia sopra i muri, perchè i fondamenti, non asciutti nè assodati bene, sotto il peso, di solito, cedono, e per conseguenza gli edifizi rovinano. Perciò uon è bene condurre a fine una fabbrica grandiosa in un anno, ma bisogna indugiare un tempo giusto.

33. E il giardiniere non pretende che la pianta subito il primo mese cresca, o che subito il primo anno faccia i frutti. Perciò non le sta attorno tutti i giorni, nè l'annaffia tutti i giorni, nè per riscaldarla sta sempre lì a metterle accanto del fuoco o a spargerla di calce viva, ma si contenta di come l'annaffia il cielo e la riscalda il sole.

34, Era dunque un vero tormento per i Aberrazione. giovani: 1. l'esser tenuti ogni giorno sei, sette e otto ore tra lezioni ed esercizi nelle scuole pubbliche e poi nelle scuole private altre ore; 2. lo star lì a raccoglier dalla bocca dei maestri un ammasso di pesanti teorie, scrivere esercizi e a imparare a memoria un monte di cose, fino al punto da sentirsi presi dalla nausea o dal delirio. come spesso gli ho visti io. Ma se uno pretende d'empire un vasettino di bocca stretta (l'ingegno dei giovanetti è tale e quale) a una fontana, piuttosto che empirla a goccia a goccia, cosa ci guadagna? È certo che la massima parte dell'acqua va fuori e nel vasettino ce n'entra meno di quanto ce n'entrerebbe, se ce la mettesse a pochino a pochino. Si mostra proprio inetto chi s'affanna a insegnare agli scolari non quanto può entrare nella loro testa, ma quanto vuol lui, perchè le forze si devono aiutare, non opprimere; e il formatore della gioventù, proprio come il medico, è soltanto ministro, non signore della natura.

Emienda.
35. Rende dunque più facili e più dilettevoli studi agli scolari chiunque

I. manda i giovanetti alle lezioni pubbliche meno ore

che può, ossia quattro, e altrettante ne lascia per gli spe-

rimenti privati;

II. ne affatica la memoria meno che sia possibile, ossiafa imparare a mente le cose fondamentali soltanto, lasciandoandar liberamente tutte le altre;

III. E tuttavia insegna ogni cosa in modo proporzionato alla capacità degli scolari, che col progredir dell'età e degli studi crescerà da sè stessa.

FONDAMENTO VII.

36. La natara mette in luce soltanto gli esseri, che, essendo fatti, anelano il momento di sallar fuori.

E invero la natura non costringe l'uccellino ad abbandonar l'ovo, se non quando ha le membra giustamente conformate e assodate, nè lo spinge, a volare, se non quando s'accorge che è pennuto, nè lo caccia fuori del nido, se non quando vede che sa volare ecc. Così la pianta non mette fuori i germogli, se non quando i succhi salendo su per le radici, non li fanno venir fuori, nè fa sbocciare le gemme, se non dopochè le foglie formate insieme con i fiori dal succo interno, bramano d'aprirsi, nè fa sbocciare i fiori, se non quando i frutti son già coperti della pellicola che li deve involgere, nè lascia cascare i frutti, se non dopochè gli ha fatti maturare.

37. Si fa dunque violenza all'ingegno: 1.
tutte le volte che si costringe a far cose superiori alla sua età e alla sua capacità; 2. tutte le volteche si ordina d'imparare a memoria o di far cose, che primanon sono state spiegate, chiarite e insegnate hen bene.

38. Da ora in poi dunque:

I. Non si facciano con i giovanetti altre prove che quelle, le quali dall'ingegno e dall'età loro non solo sono permesse, ma sono anche bramate.

II. Non si faccia imparare a memoria nien'altro che le cose, delle quali l'intelletto s'è già bene impadronito. Nè a un giovanetto si faccia ripetere a memoria una cosa, se non risulta che ne sa dare retto giudizio.

III. Non si dia mai da fare a una giovanetto un cosa, se non gli s'è fatto veder bene che forma ha e che norma deve tenere, per farne una simile.

FONDAMENTO VIII.

39. La natura s'aiuta da sè in tutti i modi che può.

Ogni cosa In modo evidente, dinanzi al Per esempio; all'ovo non manca il suo calore vitale, ma pure il padre della natura, Dio, provvede che sia aiutato tanto dal calore del sole, come dalle penne dell'uccellino che

lo cova. Anche quando l'uccellino è uscito dall'ovo, la mamma, fino a che egli ne ha bisogno, e lo tien caldo e lo forma in vari modi alle funzioni della vita e lo ingagliardisce. E a questo proposito possiamo vedere in che modo le cicogne vanno in aiuto de' loro cicognini, lasciandoseli montare anche addosso e portandoli intorno al nido, anche nel mentre che essi battono le ali. Così la balia in vari modi va in aiuto della debolezza del bambino, perchè prima gl'insegna a tener su la testa, poi a sedere, poi a stare ritto, e dopo a muovere i piedi e a fare i passi, e quindi a star fermo in piedi, e poi ad andare avanti a poco a poco e in fine a camminare speditamente: da tutto questo poi nasce per conseguenza anche l'agilità, che gli giova per correre. Quando poi gl'insegna a parlare, pronunzia lei certe parole e con le mani fa vedere a lui cosa significano quelle parole ecc.

Aberrazione.

40. È crudele perciò il maestro, che, assegnato agli scolari un lavoro faticoso, non dichiara bene che sorta di lavoro sia e non fa vedere in che modo si deve fare, e molto meno gli aiuta mentre si

provano a farlo, ma li fa star li a sudare e a tempestar da sè soli; e se fanno poco bene qualche cosa, diventa spietato. Ma questo che altro è se non una vera tortura della gioventù? È lo stesso che una balia un bambino, che ancora stenta e trema a stare ritto, lo costringa a camminare speditamente e se non può lo voglia far andare a forza di frustate. La natura raramente c'insegna un'altra cosa: che si deve compatire i deboli fino a che non siano diventati robusti.

41. Da ora innauzi dunque:

I. Per insegnare non si dia nemmeno una frustata. (Infatti se non s'impara, di chi è la colpa se non del maestro, che o non sa o non si cura di rendere lo studente un bravo studente?).

II. Qualunque cosa gli scolari abbiano da imparare, la si metta sotto e davanti ai loro occhi in modo, che la vedano bene, come le cinque dita delle proprie mani,

III. E affinche tutte le cose insegnate s'imprimano con più facilità nella loro mente, tutte quelle che si può, le si insegnino anche con l'aiuto dei sensi.

42. Per esempio: l'udito si unisca sempre con la vista, e la lingua con le mani: ossia quel che si vuol far imparare, non solo si deve raccontare, perchè arrivi agli orecchi, ma auche dipingere, perchè s'imprima nell'immaginazione per mezzo degli occhi. Gli studenti alla loro volta devono imparare subito e a esporre le idee con la lingua e a esprimerle con i gesti; cosicchè non si deve lasciar lo studio di nessuna cosa, se non dopoche la c'è rimasta ben impressa negli orecchi, negli occhi, nella mente e nella memoria. E a questo fine sarà bene che di tutte le cose, che di solito si trattano in qualsiasi classe, se ne fregino le pareti delle aule frequentate da tutti gli scolari; tanto con teoremi e canoni, quanto con figure e rilievi ricavati dalla disciplina, che si fa imparare. Ed è incredibile, che aiuto dia questo fatto a produrre le suddette impressioni. Con questo ha attinenza l'avvezzare gli alunni a trascrivere nei propri

diari o dove ognuno di loro può vedere e leggere, tutto ciò che sentono dire e anche leggono nei libri, perchè così e s'aiuta l'immaginazione e dopo più facilmente s'addestra la memoria.

FONDAMENTO IX.

43. La natura produce soltanto cose, che cominciano subito a manifestarsi utili.

Ogni cosa deve ritornare grandemente utile. Per esempio: quando la natura forma un uccellino, appare subito che gli dà le ali per volare, i piedi per correre ecc. Così ciò che pasce in una pianta torna tutto utile, perfino

lo bucce e la peluria delle frutte ecc. Dunque:

44. Renderai più facile allo studente l'im-Imitazione. parare, se gli farai vedere che utilità abbia. nella vita quotidiana di tutti gli uomini, ognuna delle cose che tu gl'insegni, di qualunque specie la sia. E quest'utilità lo studente deve arrivare a vederla bene e sempre nella grammatica, nella dialettica, nell'aritmetica, nella geometria, nella fisica, nella storia naturale ecc., perchè se non la vede, qualunque cosa gli racconterai, gli parrà un mostra di un mondo nuovo; e il giovanetto, non tanto premuroso di sapere se quella tal cosa appartenga all'ordine naturale delle cose e in che modo vi appartenga, potrà credero che vi appartenga, ma il suo credere non farà sapere. Ma se gli farai vedere qual' è lo scopo di ciascuna cosa, gliela metterai proprio in mano e così saprà e così conoscerà che ha imparato a conoscerla e anelerà di potersene occupare. Dunque:

N. B. 45. S'insegni soltanto ciò che torna immediatamente utile.

FONDAMENTO X.

46. La natura fa ogni cosa uniformemente.

Per esempio: come avviene la generazione d'un uccello, così avviene la generazione di tutti gli uccelli, anzi di tutti gli animali, che è varia soltanto quanto ad alcune circostanze. Così si dica delle piante: come un'erba nasce dal suo seme e cresce; come un albero si pianta, germoglia e fiorisce, così tutte le erbe e tutti gli alberi da per tutto e sempre. E qual'è questa foglia, tali sono tutte le altre dello stesso albero; e quali sono quest'anno, tali saranno un altr'anno e sempre.

47. Perciò la varietà del metodo didattico confonde la gioventù e rende proprio intricati gli studi, perchè non solamente diversi autori insegnano le arti in modo diverso, ma anche lo stesso autore insegna in modi diversi; per esempio, la grammatica diversamente dalla dialettica ecc.; mentre le si potrebbero insegnare in modo uniforme a vantaggio dell'armonia universale e della relazione e del nesso comune, che c',è tra le parole e le cose.

48. Per la qual cosa bisognerà guardare Emendamento.

I. Che s'insegnino con un solo e medesimo metodo tutte le arti e col solo e medesimo metodo tutte le lingue.

II. Che nella medesima scuola l'ordine e il modo di tutti gli esercizi sia il medesimo.

III. Che le edizioni dei libri della medesima materia, siano, per quanto è possibile, le medesime.

Così ogni cosa facilmente procederà senza intoppi.

· CAP. XXIII. - Su che si fonda la solidità dell'insegnare e dell'imparare.

Generalmenie l'istruzione è cosa superficlale.

1. Molti lamentano e anche i fatti attestano che son pochi coloro, i quali dalle scuole riportano un'istruzione soda e parecchi coloro, i quali ne riportano appena un'infarinatura

o un'ombra.

2. A cercar le cause di ciò, se ne trovano Doppla causa. due: o perchè le scuole, trascurando le cose importanti, si occupano di piccolezze e di frivolezze; o perchè gli scolari, quando hanno imparato una cosa, la disimparano per la ragione, che dànno soltanto con l'ingegno una rapida scorsa a parecchi studi, ma non ci si fermano su. E questo secondo difetto è così comune, che pochi son quelli, che non se ne lamentano. Infatti, se tutto ciò che abbiamo letto, sentito e abbracciato con la mente, la memoria fosse pronta a suggerircelo, oh! che persone istruite saremmo stimati noi tutti, che, dovendo far varie prove, non ci mancherebbero le occasioni di mostrare la nostra istruzione. Ma siccome avviene diversamente, è certo che attingiamo l'acqua con un paniere.

Il rimedio contro l'uno e l'altro male si deve chiedere al metodo na-

5. Ma per questo male c'è un rimedio? Sicuro, se entrati nella scuola della natura, investigheremo per quali vie essa arriva a produrre creature di lunga durata. Potremo, dico, trovare il modo di sapere non solo quanto

s'è imparato, ma anche più di quanto s'è imparato, ad es., ripetendo speditamente non solo quel che s'è attinto dai maestri e dai libri, ma anche dando speditamente fondati giudizi delle cose che si sanno.

- 4. Si otterrà poi quest'effetto, se:
- I. Non si tratteranno che argomenti di solido giovamento.
- II. Tutti questi si tratteranno però senza tenerli separati.

III. E tutti avranno fondamenti solidi.

IV. Questi fondamenti si porranno molto al fondo.

V. E dopo si farà posare ogni cosa soltanto su di essi.

VI. E tutte le cose, che vanno distinte, saranno distinte in tutti i modi possibili.

VII. E tutte le cose, che vengon dopo, saranno fondate su quello venute prima.

VIII. Tutte le cose, che hanno tra loro stretta attinenza, saranno sempre connesse.

IX. Tutte lo cose saranno ordinate secondo l'intelletto, la memoria e la lingua.

X. Tutte le cose saranno confermate da esercizi continui. Vediamo accuratamente queste dieci condizioni a una per volta.

FONDAMENTO I.

5. La natura non incomincia nulla di inutile.

Non al deve toccar nulla di clò che non ci

Per esempio: la natura, mentre comincia spetta. a formar l'uccellino, non gli fa nè squame nè pinne nè branchio nè corna nè quattro piedi nè alcun'altra di quello cose, cho egli non saprebbe che farne, ma gli fa il capo, il cuore, lo ali ecc. Così la natura all'albero non fa gli orecchi, gli occhi, le penno, i peli ecc. ma gli fa la corteccia, il libro, il midollo, le radici ecc.

6. Così chi vuolo un campo, una vigna o un giardino fruttifero non lo mette a zizzania, ortica, pruni e rovi, ma a semente e piante d'ottima specie.

Imitazione In cose meccanlche.

7. Così l'architetto, cho ha intenziono di costruire fabbriche solide, non si fa portare nè felci nè paglia nò fango nè legnamo di salcio, ma pietre, terre cotte, legname di quercia e piante simili di fibra forte e compatta.

8. Nelle scuole dunque:

1. Non si tratti di nient'altro che di quanto dà un utile solidissimo alla vita presente e più alla vita futura.

Anche nelle scuole.

(Su questa terra si devono imparare, secondo l'avviso di Girolamo, appunto quelle cose, che si continuerà a saperle nei cieli).

II. Che se c'è bisogno (come c'è) di istillare nella mente dei giovanetti alcune cose anche per amore della vita presente, le devono esser tali, da non impedire il conseguimento dei beni eterni, e da produrre un frutto solido per la presente vita.

9. Che bene apportano le barzellette? Che giova imparar cose, le quali, a chi le sa, non arrecano vantaggio, e a chi non le sa non

Blsogna trattar solo le cose solide.

arrecano svantaggio? E cose, le quali col progredire dell'età o si dovranno disimparare o dimenticare in mezzo alle faccende? La breve nostra vita ha tante faccende, da potercela impiegar tutta, anche senza spenderne nemmeno un'ora in chiacchiere. Le scuole dunque devono aver l'obbligo di non occupare la gioventù altro che in cose savie. (Infatti in che modo si debbano render savie anche le cose scherzevoli, si dirà in un luogo apposta).

FONDAMENTO II.

10. La natura non tascla di far nulla di quanto s'accorge che può esser vantaggioso tanto al corpo che alla forma.

Per esempio: la natura, mentre forma l'uccellino, non si dimentica di fargli ne la testa nè le ali nè i piedi ne le unghie ne la pelle nè insomma alcuna di quelle cose, che spettano all'essenza dell'uccello (nel suo genere).

SI deve far soltanto ciò che spetta alla cosa da farsi.

11. Nello stesso modo dunque le scuole. mentre formano l'uomo, lo devono formare

Imitazione nelle schole. tutto, per renderlo atto ugualmente e alle faccende di questa vita e anche all'eternità, dove tendono tutte le cose, che si fanno in questo mondo, prima di passare nell'altro.

12. Si devono dunque insegnar nelle scuole non le scienze e lo arti soltanto, ma anche la morale e la devozione. La scienza e l'arte in verità ci addestrano l'intelletto, la lingua e le mani a contemplare, a parlare e a fare razionalmente tutte le cose utili. Se si lascia d'imparare qualcuna di quelle cose, ci sarà un vuoto, che non solo renderà l'istruzione manchevole, ma ne spezzerà anche la solidità, perchè non ci può esser nulla di solido, se non è da tutte le parti ben collegato e saldato insieme.

FONDAMENTO III.

13. La natura non fa nulla senza fondamento, ossia senza radice.

È certo che la pianta prima di metter giù sotto terra le radici, non germoglia su in aria, e se lo tenta, deve necessariamente intisichire e morire. Perciò il giardiniere prudente

Le cose solide si debbono solidamente fon-

non la pianta neppure, se prima non le ha visto metter le radici giù in fondo. Nell'uccello e in ogni altro animale le viscere (membra vitali) tengono le veci delle radici, e perciò son sempre le prime a formarsi, come fondamento di tutto il corpo.

14. Così l'architetto non costruisce la parte aerea del suo edifizio, se non dopo aver fatto solidi fondamenti, se no, potrebbe andare ogni cosa in rovina. Similmente il pittore distende le sue tinte sopra un fondo, perchè senza questo facilmente i colori se ne vanno, smontano o sbiadiscono.

15. Su questo fondamento non posano la istruzione i maestri, che: 1. non s'ingegnano

Aberrazione.

prima di tutto di rendere gli scolari docili e attenti; 2. non delineano da principio nell'animo degli alunni l'idea generale di tutto lo studio, che devono intraprendere, affinchè capiscano, in modo ben distinto, che cosa hanno da fare e che cosa si faccia. E poi se il giovanetto si mette a imparare senza gusto e senz'attenzione e senza capire, ne puoi tu sperare qualcosa di solido?

16. Da ora in poi dunque:

Emenda I. Qualunque studio s'incominci, se ne desti un serio amore negli scolari con argomenti ricavati dall'eccellenza dell'utilità, dal diletto della materia insegnata e da qualunque altra cosa.

II. Si deve sempre imprimere nell'animo dello studente l'idea d'una lingua o d'un'arte (quest'idea non è altro che un compendio delineato in modo generalissimo, ma contenente tutte le parti della materia compendiata), prima di passare a trattarne in modo particolare, afflnchè lo studente del campo, che deve percorrere, veda vicino, fin dai primi passi, tutte le mete e tutti i termini e anche la giacitura delle parti interne. Infatti come lo scheletro è la base di tutto il corpo umano, così il disegno d'un'arte è la base e il fondamento di tutta quest'arte.

FONDAMENTO IV.

17. La natura mette le radici giù al fondo.

Così negli animali la natura nasconde le membra vitali nella parte più interna del corpo. E la pianta quanto più al fondo mette le radici, e tanto più forte sta: e la pianta, che le mette soltanto a fior di terra, si sbarba facilmente.

Emendamento della parte bisogua eccitar nell'alunno savio la voglia d'imparare, e dall'altra imprimere profondamente nella mente degli scolari l'idea della materia

che s'insegna; e a un insegnamento completo sistematico di un'arte o d'una lingua non ci si deve nemmeno affacciare, se prima non siamo sicuri che l'idea di esse è stata concepita in modo chiarissimo e che si è ben radicata nella mente.

FONDAMENTO V.

19. La natura produce ogni cosa dalla radice, da altri principii nulla.

E invero nella pianta tutte le sostanze,

Ognl cosa dalle proprie che vengono a formare il legno, la corteccia, le foglie, i flori e i frutti, non provongono che dalle radici. Infatti, sebbene le piogge scendano sulla pianta dall'alto e il giardiniere la irrighi giù al basso, tuttavia è necessario che ogni cosa passi a stilla a stilla per le radici e poi circoli per il fusto, i rami, le frondi, lo foglie e i frutti. Perciò il giardiniere, quantunque prenda la marza altrove, tuttavia per necessità la devo incastrare nel pedale in modo, che, quasi incorporandosi con la sostanza del pedale stesso, possa succhiaro il succo delle sue radici. Così la pianta si nutre e si sviluppa mantenuta di tutto dalle radici del pedale e perciò non c'è affatto bisogno d'andare a prendere altrove le fronde e lo foglie o d'appiccicarle alla pianta innestata. Nella stessa maniera, quando un uccello si devo rivestire di penne non si va a prendere quelle di cui un'altro uccello s'è spogliato, ma spuntano dalle parli intime del suo stesso corpo.

20. Così un architetto provvido costruisce tutte le parti del suo edifizio in modo, che, posando sul proprio fondamento, stiano su e si reggano sui propri cardini, senza bisogno d'appoggi esterni. Infatti se un edifizio ha bisogno di rinforzi, vuol diro che è difettoso e che minaccia di rovinare.

21. Così chi prepara un vivaio o un pozzo, non ci fa portar l'acqua di qualche fonte, nè aspetta l'acqua piovana, ma apre le vene d'una sorgente viva e per canali e tubi sotterranei la conduce nel suo serbatoio.

Anche nella scuola.

22. Da questa regola foudamentale viene per conseguenza, che istruire bene la gioventù non vuol dire infarciare gl'ingegni d'una farragine di parole, di frasi, di sentenze e d'opinioni raccolte negli autori, ma aprire l'intelligenza delle cose, cosicchè proprio dall'intender le cose scaturiscano, come da fontana viva ruscelli, e spuntino, come dalle gemme degli alberi, t'oglie, fiori e frutti e l'anno dopo poi da qualsiasi gemma nasca un'altra volta un nuovo ramoscello con foglie, fiori e frutti propri.

23. Le scuole finora non hanno avuto realmente questo fine, d'avvezzare gl'ingegni a prender vigore, come piante novelle, dalle proprie radici, ma hanno insegnato agl'ingegni ad attaccare a sè stessi soltanto ramoscelli presi per forza altrove, e così a rivestirsi delle penne degli altri, come la cornacchia d' Esopo: e non si sono ingegnate ne di scoprire la fonte nell'intelligenza nascosta negl'ingegni, ne d' irrigare l'inge-

N. B. gno de' giovani con i ruscelletti degli altri. È lo stesso che dire che le cose uon le hanno fatte proprio vedere, ossia non hanno fatto vedere in che modo esistano da sè stesse e in sè stesse, ma hanno fatto vedere che cosa senta o scriva di questa o di quella cosa Tizio, Caio, Sempronio e Martino: cosicchè si è creduto che la massima istruzione consistesse nel tenere a mente sentenze discrepanti di molti intorno a molte cose. Di qui il fatto, che parecchi non si sono occupati di nient'altro che di spigolare frasi, sentenze e opinioni, scartabellando gli autori e caricandosi d'una soma di scienza fatta proprio come un centone. Contro questo Orazio grida: «O imitatori, branco di bestie schiave!» (Epòdi I, 19). Davvero, branco di bestie schiave, avvezze soltanto a portare la roba altrui.

le opinioni emesse da vari autori intorno alle cose, quando si cerca di conoscere come veramente souo le cose? E così forse quel che facciamo nella vita non consiste in nient'altro che nell'andar dietro agli altri, che corrono di qua e di là, o nell'osservare dove ciascuno devii o dove incespichi o dove perda la bussola? O gente, tutti, senza nessuna eccezione, lasciate le vie tortuose, e via alla meta! E so abbiamo una meta fissa e ben chiara dinanzi agli occhi, perchè non ci sforziamo d'arrivarci per la via diritta? Perchè ci dobbiamo servire degli occhi altrui piuttosto che dei nostri?

25. Che poi le scuole commettano l'errore

La causa dl d'insegnar a guardare con gli occhi degli alquesto è il metodo difettoso. tri, ce lo mostra il metodo didattico d'ogni arte e d'ogni scienza, perchè queste non insegnano ad aprire le fonti e a derivaro da questi vari ruscelli, ma mostrano soltanto i ruscelli derivati dagli autori; e secondando questi ci fanno andaro contro la corrente verso le fonti. E invero nessun dizionario insegna (a me par proprio cosi, se si eccettua quello del polacco, ma anche in fatto di dizionari mostrerò nel capitolo XXII cosa desidero) a parlare, ma a capire; quasi nessun trattato di grammatica insegna a comporre un discorso, ma ad analizzarlo, e tutte le fraseologie non mostrano il modo di comporre frasi o di variarle a regola d'arte, ma soltanto vi mettono dinanzi una farragine confusa di frasi. E quasi nessuno insegna la fisica e la storia naturale con dimostrazioni grafiche o con esperimenti, ma tutti l'insegnano leggendo il testo d'Aristotele o d'un altro autore. Nessuno cerca di formare i costumi con una riforma paesana degli affetti, ma tutti con definizioni e divisioni straniere delle virtù adombrano superficialmente una riforma morale. Quosto apparirà più chiaro, quando, con l'aiuto di Dio, verremo a parlare del metodo speciale d'inseguar le scienze e le lingue, ma più chiaro ancora, so Dio vuole, nel disegno della Pansofia.

Gll artigiani e gli operal trattano meglio le loro cose. 26. E fa davvero meraviglia che gli antichi in questo caso non abbiano avuto meglio vista di noi, o almeno che nei tempi più recenti non si sia già da un pezzo emendato

quest'errore, poichè è certo che la causa dei lenti profitti risiede proprio in quest'errore. Che vi devo dire? Il legnaiolo mostra forse al suo scolare l'arte di fare i suoi lavori, disfacendo le cose? Anzi facendo mobili, gli fa vedere che scelta di materiale sia necessaria e come ogni pezzo si deve misurare, digrossare, tirare a pulimento, levare, mettere, connettere ecc. nel proprio posto. Infalti chi è padrone dell'arte di costruire non considera nient'affatto come arte il distruggere, come non considera arte lo scucire un vestito, chi sa ben cucire. Ma demolendo case nessuno ha mai imparato a fare il mnratore, o strappando vestiti a fare il sarto.

L'incurla degli uomini di studio intorno alle loro cose è doppiamente nociva. 27. E certamente per questo rispetto gli svantaggi, anzi i danni del metodo non rettificato sono manifesti. 1. Perchè l'istruziono di parecchi, se non della maggior parte, in fin dei conti la si riduce a una mera no-

menclatura; cioè sanno, si, dire i termini e le regole delle arti, delle scienze o delle lettere, ma non sanno farne buon uso. 2. Perchè l'istruzione di nessuno di loro non è scienza universale, che regga, si rinforzi e si diffonda da sè stessa, ma una specie di soma messa insieme, prendendo un pezzo qua e un pezzo là, priva d'ogni collegamento e impotente a produrre qualunque sorta di frutti solidi. E

invero quella scienza, che è una collezione di sentenze e d'epinioni d'antori, somiglia moltissimo all'albero, che si suole rizzare negli anniversarii; poichè, sebbene si vede adorno di frondi, di fiori e di frutti, anzi di ghirlande e di corone attaccate li in vari modi, tuttavia, siccome queste belle cose non vengon su da una radice propria, ma sono attaccate esternamente, non c'è caso che possano nè moltiplicarsi nè durare anni e anni.

E invero in quest'albero non spunta nessun frutto, e le frondi che ci son li attaccate, avvizziscono e cadono. Ma la persona, che possiede una dottrina nota e sorretta da buoni fondamenti, è un albero che ha radici sue proprie ed è nutrito dal succo proprio, e per questo è sempre vigoroso (che anzi diventa di giorno in giorno sempre più robusto) e verdeggiante e atto a produrre fiori e frutti.

28. Tutto sommato, si vede che, quanto si può, bisogna insegnare alla gente non a prendere la scienza dai libri, ma dal cielo, dalla terra, dalle querci e dai faggi; cioè bisogna insegnare a conoscere e a esaminar bene l'intima natura delle cose direttamente, e non soltanto mediante le osservazioni e le testimonianze fatte dagli altri intorno alle cose. E questo equivale a dire che bisogna tornare sulle tracce de' più antichi sapienti, se si vuole attinger la conoscenza delle cose non da altre fonti che dal loro stesso archetipo. Sia dunque legge:

I. Derivar tutto dai principii immutabili delle cose.

II. Non insegnar niente per mezzo della nuda autorità altrui, ma insegnar tutto per mezzo della dimostrazione sensuale e razionale.

III. Niente col metodo analitico soltanto, ma piuttosto tutto col metodo sintetico.

FONDAMENTO VI.

29. Quanti più sono gli usi, per i quali la natura prepara una data cosa, e tanto più distintamente ne divide le membra con articolazioni.

Per esempio: un animale quanto più distintamente ha le membra divise da articolazioni e di tanti più movimenti distinti è capace; come il cavallo, che quanto a questo supera il bove, e la lucertola supera la chiocciola ecc. Così un albero, che abbia esteso bene i bracci dei rami e delle radici, è più saldo e più bello.

30. Adunque nell'istruire e nell'educare la gioventù bisogna far ogni cosa in modo quanto più distinto si può, cosicchè non solo chi insegna, ma anche chi inpara, capisca, senza nessuna confusione, dov'è e che cosa fa. Importa quindi moltissimo che tutti con la massima cura si mettano a compilare libri di testo per le scuole, giovandosi di questo luminoso esempio della natura.

FONDAMENTO VII.

31. La natura è in perpetuo progresso, non si arresta mai, non fa mai cose nuove abbandonondo le cose vecchie ma, soltanto continua, aumenta e perfeziona le cose incominciale prima.

Ogni cosa in continuo progresso.

Per esempio: nel formare il feto, la sostanza, che ha incominciato a divenir capo, piede, cuore ecc., la riman tale e si perfeziona soltanto. Un piantone i primi rami che ha messo, non li butta via, ma perchè possano ogni anno mettere dei nuovi ramoscelli, premurosamente seguita a fornirli del succo vitale.

32. Così dunque nelle scuole:

Si deve Imitare.

I. Tutti gli studi si dispongano in modo, che quelli superiori s'incorporino con quegl'inferiori, e quelli superiori rinforzino quegl'inferiori.

II. Tutte le cose, messe sotto gli occhi e ben afferrate dall'intelletto, s'inchiodino nella memoria.

La memoria è una delle prime cose da aumentare e rinforzare nella prima età. 33. Siccome invero in questo nostro metodo naturale tutto ciò che procede deve servire di fondamento a tutto ciò che segue, così non si può far altro che posare ogni cosa su basi solide. Ma nella mente non sono solide se non

le cose che vi si mettono dopo averle beno inteso e con ogni cura raccomandate alla memoria. E infatti Quintiliano affermò il vero quando disse: « Ogni profitto scolastico» dipende dalla memoria ed è vano andare a lezione, se ognuna dello cose, che sentiamo dire (o leggiamo), sparisce . (Ist. orat. XI, 2, 1). E Lodovico Vives : « Nella pria ma età si eserciti la memoria, che coltivandola aumenta: a lei si raccomandino molto cose con cura e spesso: tauto quell'età la fatica non la sente, perchò non ci pensa. « Così la memoria senza fatica e senza noia s'allarga e di-« venta grandissima » (Lib. 3. Dell'insegnamento). E nell'Introduzione alla sapienza dice: « Non lasciar mai la me-· moria senza far nulla. Non c'è cosa che la faccia godere « e aumentare quanto la fatica. Raccomanda-N. B. « le ogni giorno qualcosa: più cose le racco-

amanderai e più fedelmente le custodirà. E che questi scrittori dicano unn grande verità, lo provano gli esempi della natura. Una pianta di certo quanto più umoro beve e tanto più robusta cresce; e quanto più robusta cresce, e tanto più ne succhia. Così un animale, se digerisce di più diventa più grosso, e, diventato grosso, brama più foraggio e ne smaltisce di più. E nella stessa maniera tutte le coso proprio naturali prendono incremento dai propri acquisti. Non bisogna quanto a questo risparmiare la prima età (purchè si sia ragionevoli); o la memoria sarà fondamento di solidissimo profitto.

FONDAMENTO VIII.

34. La natura collega ogni cosa con nessi continui.

Per esempio: la natura mentre forma un uccellino, connette in tutti i modi membro con membro, osso con osso, nervo con uervo ecc. Così dal ceppo d'un albero nasce il pedale, dai ramoscelli i polloni, dai polloni le gemme e dalle gemmo le fo-

glie e i fiori, e poi nuovi polloni ecc.; cosicchè quantunque ci siano centinaia e centinaia di rami, frondi, foglie e frutti, pure non c'è altro che un solo e medesimo albero. Così in un edifizio, se deve durare, i muri con i fondamenti, i palchi o la tettoia con i muri, tutte le parti insomma dalla più grande alla più piccola si devono non solo combinare a vicenda tra loro, ma commettere in modo, che siano collegate saldamente e facciano una cosa sola.

35. Di qui viene per conseguenza:

I. Che gli studi di tutta la vita si devono disporre in modo, che siane una sola enciclopedia, dove non ci sia neppure una cosa, che non stia nel sue proprio poste.

Il. Che tutte le cose, che si fanno imparare si devono assicurare con ragioni, da non lasciar facilmente la possibilità di metter le cose stesse o in dubbio o in oblio.

Le ragioni invero sono i chiodi, le fibbie e le grappe, che una cosa te la fanno star li sicuramente attaccata, e non la lasciano nè vacillare nò cadere.

Cosa vuol dire insegnare per mezzo delle cause? 36. Assicurare pei ogni cosa a forza di ragioni, significa insegnare ogni cosa per mezzo delle sue cause, ossia far vedere non solo in che modo ciascuna cosa sussiste, ma ancho

perchè non possa sussistere, diversamente, giacchè sapere significa conoscere le cose per mezzo delle loro cause. Per esempio; si faccia questa domanda: Parlandesi di uomini, è meglio dire « le moltitudini » o « le masse »? Se il maestro risponde: « le moltitudini » senza pertarne la ragione, le scolare dopo un po' se n'è bell'e dimenticate. Ma se risponde che « moltitudine » deriva da molto, e che perciò indica molte cose, e anche molti antmati e molte persone, che stanno insieme, ma sono separate e distinte l'una dall'altra: e che la parola « massa », la quale in origine significa impusto è una certa quantità non di persone o d'animali, ma di cose buttate là senz'ordine l'una sull'altra; oppure significa una quantità della stessa materia umida

e mescolata insieme; e aggiunge che la parola « massa », se si usa parlando d'uomini, prendo un significato brutto, come quando si dice: « una massa di ladri, di negligenti e simili »; è facile concludere che, fino a quando quelle due parele non avranno mutato significato, sarà meglio dire: « È nostro devere istruiro ed educare lo mottitudini ignoranti. che le masse ignoranti». Se il maestro insegnerà così non credo che lo scolare possa dimenticarsi della lezione, o, case mai, so ne dimenticherà molto tardi. I grammatici disputano se si dovo dire: «in fretta e in furia» oppure in fretta e furia . Se il maestro dirà: si deve dire . in fretta e furta», perchè quelle parole si usano, per manifestare azione rapida e spesso disordinata; e se si ripete la preposizione «in» davanti alla parola «furia», tutta la locuzione perde la rapidità, che lo viene dal non ripetere quella proposizione; e perciò hanno ragiono quelli, che sostengono deversi dire, per esempio: « La mattina lo scolare, cho si leva tardi, pronde i libri in fretta e furia o via a scuola »; e non: «in fretta e in furia ecc. ». Se oltre a tanto altre ragioni, che il maestro potrebbe dire in tali casi, dirà solamento queste, non è egli certo che avrà acceso nell'alunno la fiaccola del sapere? In conclusione vogliamo questo, che agli scolari s'insegni, in modo distinto e spodito, a conoscere l'origine di tutte le parole o la ragione di tutte le frasi (ossia costrutti), e, rispetto allo arti o alle scionze, i fondamenti di tutte lo regole (e invoro i teoremi dello scienzo si devono convalidare non a ferza di razioni o N. B. di supposizioni, ma con la dimostrazione prima, che è inorento alle cose stesse). E quosto insognamento,

ma, che è inorento alle cose stesse). E quosto insognamento, eltre a un dolcissimo diletto, ha pure una notevolo utilità, perchè spiana la via a una solidissima istruzione, essendo cosa maravigliosa quanto in questo modo si aprono gli occhi agli scolari, che diventano bramosi di conescere spontaneamento e da sè alcune coso, altre cose e cosi via dicendo.

37. Nelle scuele dunque s'insegni ogni cosa per mezzo delle sue cause.

FONDAMENTO IX.

38. La natura conserva una giusta proporzione tra le radici e i rami, rispetto atla quantità e alta qualità.

Ogni cosa, con giusta proporzlone, contlnua le cose Interlorl In quelle esteriorl. Infatti come le radici sotto terra mettono rigogliosamente o stentatamente, così in aria i rami fanno nè più nè meno. E dev'essere necessariamente così perchè se la pianta crescesse solamente in aria, non potrebbe star

su ritta, perchè è tenuta su ritta dalle radici. Se crescesse solamente sotto terra, sarebbe inutile, perchè il frutto lo producono i rami, non le radici. Così negli animali le membra esteriori crescono di mano in mano con quelle interiori. Se quelle interiori stanno bene, anche quelle esteriori ci guadagnano il proprio benessere.

39. Così dunque anche l'istruzione: benchè prima di tutto la si deva iniziare, favorire e rinforzare nella radice interiore dell'intelligenza, tuttavia bisogna guardare nello stesso tempo che stieno in fuori in modo visibile i suoi rami e le sue fronde: cioè bisogna guardare che, mentre s'insegna a capire le cose, s'insegni anche a dirle e a farle, ossia a metterle in pratica; e viceversa.

40. Dunque:

I. Tutto ciò che si apprende, si pensi subito che utilità può dare, per non imparare nulla invano.

II. Tutto ciò che si è compreso, si comunichi e si trasfonda da uno a un altro, affinchè del nostro sapere non resti nulla senza frutto.

Infatti in questo senso è vera la seguente massima: Il sapere una cosa non val niente se un altro non sa che tu la sai. Perciò non si apra nessuna fontanina di scienza, senza farne derivare subito dei ruscellini. Ma di questo parleremo un po' più nel fondamento seguente.

FONDAMENTO X.

41. La natura s' invigorisce e si rinforza con moto frequente.

Così un uccello non solo tien calde le ova con la cova, ma anche le rigira di qua e di là ogni giorno, perchè stiano calde ugual-

Ognl cosa con esercizii continul

mente da tutte le parti. (Si può osservare facilmente che fanno così i passerì, le galline e i piccioni, che fanno nascere i pulcini ne' nostri pollai). E poi esercita lo uccellino nato, facendogli muovere spesso la bocca e i piedi e aprire e battere e alzare le ali e far vari tentativi di camminare e di volare. Così una pianta quanto più spesso è sbattuta dai venti, tanto più rigogliosa s'alza in aria e tanto più a fondo mette le radici: che anzi per tutte le piante è un bene l'esser provate dai nembi, dalla grandine, dai tuoni e dai fulmini: e per questo si dice che i paesi battuti dai venti e dai fulmini producono legname più forte.

42. E in questo modo anche l'architetto ha imparato a far asciugare e assodare i suoi lavori dal vento. E il fabbro, perchè un ferro indurisca e regga poi il taglio, lo mette più volte nel fuoco e nell'acqua, e in questa maniera gli fa provare ora il caldo ora il freddo, affinchè con raddolcirlo spesso indurisca di più.

43. Ne viene di conseguenza che l'istruzione non può arrivare a esser solida, se non a forza di ripetizioni e d'esercizi fatti regolarmente quanto più spesso e quanto meglio è possibile.

Il modello degli esercizi scolastici si deve prendere dalla natura.

Quale poi sia il miglior modo di fare esercizi, ce lo insegnano i moti naturali, che nei corpi vivi servono alla facoltà nutritiva, ossia i moti d'attrazione, di digestione e di chilificazione. Come invero qualunque membro d'un animale (anz anche d'una pianta) brama il cibo per digerirlo, e lo digerisce tanto per nutrire sè stesso (lasciando per sè e assimilando una parte di quello digerito), quanto per farne parte ai membri vicini, e così conservare tutto l'animale (perchè ogni membro serve gli altri, affinchè gli altri servano lui); così pure moltiplicherà la sua dottrina chi sempre:

I. Cercherà e tirerà a sè il cibo dell'animo.

II. Trovatolo e tiratolo a sè lo ruminerà e lo digerirà, III. E digeritolo, lo chilificherà e ne farà parte agli altri.

44. Queste tre cose sono apprese in questi versucci:

 Tre cose allo studente offrono il destro Di vincere il maestro:
 Molte cose domandare,
 Ritenere ed insegnare ».

Si domanda, quando si consulta il maestro o un condiscepolo o un libro intorno a cose che non si sanno; si ritiene, quando si raccomandano alla memoria le cose conosciute e intese, e quando per maggior sicurezza (poichè son pochi quelli di cosi felice ingegno, da poter affldare ogni cosa alla memoria), se ne prendono appunti. S' insegna, quando si raccontano di nuovo ai condiscepoli, e a qualunque altro s'incontri tutte le cose apprese.

I due primi modi son ben noti nelle scuole; il terzo ancora non è noto abbastanza, ma pure si farebbe molto bene a introdurcelo, perchè è verissima questa massima: chi insegna agli altri istruisce sè stesso, non solo perchè ripetendo i propri concetti, li rinforza in se stesso, ma anche perchè trova una buona occasione di penetrare più a fondo alle cose. Per questo Giovacchino Fortius (1) uomo

⁽¹⁾ Matematico e filosofo, morto nel 1536.

ingegnosissimo ci attesta di sè stesso che « le cose, da lui « sentite o lette una volta sola dopo un mese o anche meno « le gli eran bell'e e scappate tutte di mente; ma quelle « da lui insegnate ad altri, lo aveva tutte sulla punta dello « dita e credeva che la morto sola glielo potesse togliere ». Perciò da questo consiglio, « che degli uomini di studio chi « brama di far grandi profitti si procuri degli scolari, an« che se li deve pagaro a peso d'oro, e a questi insegni o « gni giorno quel che impara lui ». E aggiunge: « Mette conto « rinunziare ai comodi esteriori, purchè si abbia chi voglia « farci insegnare, cioè profittare ». Cosí quel valent' uomo.

45. Ma questo si può far più comodamente e renderlo di certo utile a un numero maggiore di persone, se il maestro di ciascuna classe stabilirà di fare regolarmento questo genero d'esercizio tra i suoi scolari in questo modo. Un'ora pur cho sia, insegnata una breve lezione e spiegato chiaramente il senso delle re

Come si abbia a introdurre nelle scuole.

maraviglioso

N, B,

lezione e spiegato chiaramente il senso delle parole, si faccia alzare qualcuno degli scolari e gli si faccia ripetero nello stesso ordine (come se già lui fosso maestro degli altri) tutte le cose detto dall'insegnante, spiegar le regolo con le stesse parole, farle mettere in pratica per mezzo degli stessi esempi, correggendolo però dove sbaglia.

Dopo si faccia alzare un altro a far lo stesso, mentre tutti gli altri stanno a sentire; e poi un altro e così via fino a che co n'ò bisogno, ossia fino a che non apparisco chiaro che tutti hanno capito bene la leziono e già la possono ripetere e insegnare.

Non consiglio d'osservare in questo caso un dato ordine, ma consiglio di chiamare prima i più ingegnosi, affluche quelli d'ingegno più tardo rinforzati dall'esempio dei primi, possano più facilmente seguirli.

40. Questa specie d'esercizi avrà ragguardevole utilità:

I. Il maestro renderà sempre attenti alle sue parole gli scolari, perchè siccome dopo Utilità di questi esercizi fatti regolarmente così, i, qualcuno di loro dovrà alzarsi a ripetere tutta la lezione, e ciascuno poi temerà tanto per sè, quanto per gli altri, volere o non volere terrà gli orecchi tesi, per non lasciarsi sfuggir nulla.

L'ardore di cosiffatta attenzione, rinforzata dalla pratica d'alcuni anni, renderà il giovane sveglio a tutte le occupazioni della vita.

- II. E il maestro si potrà accertare meglio se le regole siano state bene esposte tutte da tutti: se no, farà le dovute correzioni, con grande vantaggio degli scolari e di sè stesso.
- III. Poichè le stesse cose si ripetono tante volte, anche gli scolari d'ingegno tardissimo, alla fine le capiranno in modo da poter andare avanti di pari passo con gli altri, mentre quelli più ingegnosi, sicuri d'aver appreso le cose più che chiaramente, proveranno un dolce diletto.
- IV. E anche con questa ripetizione rinnovata così tante volte si renderanno tutti più familiare la lezione, che scervellandosi per delle lunghe ore a casa; cosicchè, rileggendola poi la sera e la mattina soltanto per divertimento e per piacere, saranno certi d'avere ben fissa nella memoria ogni cosa.
- V. Siccome poi in questo modo lo scolare è ammesso a esercitare quasi l'ufficio del maestro, si sveglierà nella sua mente una gran voglia e un grande ardore d'imparare e acquisterà la dote di saper trattare, con parola franca e coraggio, di qualsiasi cosa dinanzi alla gente, cosa che è di ragguardevole utilità nella vita.

47. Possono nello stesso modo anche fuor di scuola, o stando fermi o passeggiando, far confronti e discorsi sia di cose apprese o da poco o da molto tempo, sia d'argomenti nuovi di qualunque genere si presentino. E in questa pratica se gli scolari si raccolgono in un certo numero, devono scegliere (o a sorte o per votazione) uno a far le veci del mae-

stro e a dirigere e a regolare i discorsi. Se qualcuno, nominato dai condiscepoli, ricusa, sia severamente gastigato, perchè vogliamo che sia di tempra adamantina la legge, che nessuno non solo deva sfuggire le occasioni d'insegnare e d'imparare, ma tutti le devono cercare. In quanto agli esercizi di scrivere (da farsi per profittare solidamente anche in grazia di qualche valido aiuto) daremo avvertimenti caso per caso, nel disegno della scuola di lingua nazionale e in quella divisa in classi, nei capitoli 27 e 28.

CAP. XIX. -- Su che si fonda la rapidità dello insegnare con risparmio di tempo e di fatica.

Ma coteste cose, dirà qualcuno, sono seccanti e troppo lunghe. Quanti maestri, quante hiblioteche e quante fatiche ci vorranno per un'istruzione e un'educazione universale di cotesto genere? Risposta. Di certo, so non si cerca di risparmiaro tempo e fatica, l'impresa ha un'estensione molto ampia e richiede fa-

I. Si prevlene
un'oblezione
intorno alla
difficoltà.
Risposta.
Bisogna ingegnarsi di risparmiare
tempo e fatica.

tiche senza fine, perchè l'arte è tanto lunga, tanto ampia e profonda, quanto il mondo che si vuol conquistar con lo ingogno. Ma chi non sa che anche i lavori lunghi si possono accorciare, e i lavori penosi si possono abbreviare? Chi ignora che i tessitori tessono rapidamente una tela, impiegandoci migliaia e migliaia di metri di filo, e che ci effigiano figure e fiori di meravigliosa varietà? Chi non sa che i mugnai macinano speditamente migliaia e migliaia di chicchi e che separano benissimo la crusca dalla farina, senza penare affatto? Chi non sa che i meccanici con macchine non grandi quasi senza nessuna fatica, alzano e trasportano grandi pesi? E che i pesatori facendo scorrere il romano per l'ago della stadera anche un'oncia sola, pesano gravi cose di moltissime libbre? Tant' è vero che non è sempre meglio avere

un buon corredo di forza che d'arte. E dunque alla sola gente di studio mancheranno i mezzi dell'arte, per eseguire ingegnosamente i propri lavori? Eppure il pudore stesso dovrebbe costringere noi a emulare l'ardore di quelli, che ho detto sopra, e a cercare i rimedi atti a superare le difficoltà, che finora hanno travagliato le istituzioni scolastiche.

Bisogna conoscere la malattia prima del rimedio. 1. Ma non potremo trovare i rimedi se prima non avremo trovato le malattie e le cause delle malattie, ossia qual'è stata la causa, che ha ritardato i lavori scolastici e il profit-

to a segno tale che la maggior parte degli studiosi, anche se hanno passato tutta la vita nelle scuole, non si sono approfonditi ancora in tutte le scienze e in tutte lo arti, e qualcuna non l'hanno neppure salutata dalla soglia dell'uscio.

Otto cause del ritardi scolastici.

- 2. Ora si sa che sono verissime queste cause. Prima:
- 3. Che non c'era nessuna meta fissa; e fin dove ogni anno, ogni mese, ogni giorno fosse necessario condurre gli scolari non si sapeva, perchè tutto era incerto e dubbio.
 - 4. Seconda che non era tracciata nessuna via, che conducesse infallibilmente alla meta.
- natura sono connessi, s'impartivano non connettendoli l'uno con l'altro, ma tenendoli separati. Per esempio a quelli che principiavano a studiare i primi elementi delle lingue, s'insegnava soltanto a leggere, o si rimandava ad alcuni mesi dopo l'insegnare a scrivere. Nella scuola di latino si faceva combattere i giovani alcuni auni con le parole, senza curarsi delle cose, cosicchè gli anni della giovinezza si consumavano tutti negli studi grammaticali, e si riserbavano poi gli studi filosofici a un'età più avanzata. Similmente si faceva soltanto imparare, e non si faceva mai insegnare, mentre al contrario tutte queste cose (leggere, scrivere, imparare e insegnare parole e cose) dovrebbe

farsi nello stesso tempo, come appunto nel correre s'alzano e s'abbassano i piedi; nel conversare si sta a sentire e si risponde; nel giocare alla palla si manda e si riceve, come si è visto prima nei luoghi opportuni.

- 6. Quarta. Che le arti e le scienzo appena in qualche luogo lo si facevano imparare in modo abbastanza enciclopedico, ma a brano a brano; e quindi accadeva come se negli occhi degli scolari ci fosse una massa di legni o di sarmenti: ma in che modo stessoro insieme chi ci aveva badato? E le conseguenze erano, che uno acquistava una cognizione e uno un'altra, e intanto un'istruzione perfettamento universale o perciò fondamentale non l'aveva nessuno.
- 7. Quinta. Cho i motodi erano molteplici
 e vari, perchè ogni scuola, anzi ogni maestro
 ne usava uno diverso; e anche lo stesso e unico maestro
 ne usava uno nell'insegnaro un'arte e un altro nell'insognare una lingua, e così via, un metodo per insegnare una
 cosa o un altro nell'insegnarne un'altra; e quel che è peggio nello insegnar la stessa e unica cosa non usavano un
 metodo costanto, in modo che gli scolari appena qualche
 volta capivano bene che diamine si facosse. Di qui le incertezze, i ritardi; e certe disciplino facovano venir la nausea o la disperazione, prima che si fosso arrivati, o così molti
 molto non le volevano neppur assaggiaro.
- 8. Sesta. Che mancava il modo d'istruire ed educare contemporaneamento tutti gli alumni della stessa classe, mentro si sudava a istruirli a uno per volta, perchò, se gli scolari orano parecchi, non era possibile che i maestri non durassero faticho da asini e che agli scolari poi o non si dessoro occasioni d'un riposo inutile o non si facessero intisichire dalla noia, se nel frattempo non si assegnava loro qualche lavoro da fare.
- 9. Settima. Che so i maestri erano più d'uno, cho altro nascova se non un'altra nuova confusione, poichè ogni ora s'intavolavano e si facevano

cose diverse? E non c'è poi bisogno di dire che la moltitudine dei maestri, come quella dei libri, distrae l'animo degli scolari.

viii. 10. Che finalmente si faceva lecito agli scolari, senza che i maestri se ne risentissero, di tenere, oltre ai libri di testo, altri libri in iscuola e fuori di scuola; e si credeva che quanti più antori si sfogliavano, e tante più occasioni di far profitto si offrissero, mentre non erano altro che più motivi di distrazione. Pereiò non c'è tanto da maravigliarsi che pochi percorressero tutte le discipline, quanto c'è da maravigliarsi che qualcuno riuscisse a distrigarsi e a uscire da quei laberinti, fortuna che non toccava se non agli ingegni più divini.

La regola di levar di mezzo questi ritardi si deve prender dalla natura. 11. In avvenire dunque si dovranno levar di mezzo quest'inciampi e questi ritardi e senza incertezza batter soltanto tutte le vie che conducono direttamente allo scopo, oppure (secondo la regola comune) non adoperare molti

mezzi, dove con pochi si può uscir d'impaccio.

Ossla II sole del cielo.

12. Noi poi dobbiamo prendere a imitare qui su questa terra il sole del cielo, che è come l'esempio più bello che ci dà la natura. Quell'astro invero, benchò compia una funzione faticosa e quasi senza fine (quella cioè di spargere per tutta la terra i suoi raggi e di somministrare a tutti i corpi semplici e composti, ai minerali, alle piante e agli auimali, le cui specie e i cui individui sono infiniti, luce, calore, vita e vigore), tuttavia basta a tutti e ogni anno compie benissimo il giro, che ha il dovere di compiere.

Processi abbreviativi delle operazioni solari.

- 13. Vediamo dunque in quali modi il sole compia l'opera sua, e guardiamo i modi, già passati in rassegna, con i quali le scuole compiono l'opera propria.
- I. Il sole non si occupa dei singoli oggetti: per esempio, d'un albero o d'un animale, ma illumina e riscalda la terra e da per tutto ne fa emanare i vapori.

II. Sempro con gli stessi raggi dà luce a tutte le cose; sempre con la stessa condensazione delle nubi e poi con lo stesso scioglimento delle nubi in acqua bagna tutte le cose; sempre con lo stesso vento soffia da per tutto, e sempre con lo stesso calore e lo stesso freddo batte su tutte le cose ecc.

III. Nello stesso tempo, producendo per tutte le regioni la primavera, l'estate, l'autunno e l'inverno, fa contemporaneamente germogliare, fiorire e fruttificare tutte le piante, nonostante che una maturi i frutti prima e un'altra dopo, ossia ciascuna secondo la propria natura.

IV. E mantiene sempre lo stesso ordine tanto oggi che domani, tanto quest'anno che un altro anno, e nello stesso genere di coso mantiene la stessa forma sempre in modo immutabile.

V. E fa nascere tutte le cose da' loro semi e non da altro.

VI. E ta pur nascere insieme tutte le cose, che devono stare insieme; il legno insieme con la correccia e il midollo; il fiore insieme con le foglie; il frutto insieme con la buccia, col picciuolo e col nocciuolo.

VII. E fa crescere tutte le cose gradatamente, come conviene a ciascuna, cosicchè alcune fanno strada ad altre e si accolgono scambievolmente.

VIII. Infine non fa nascere cose inutili, e se qualcuna ne nasce, la brucia e la manda in malora.

14. Opereremo a imitazione del sole, se

I. Ogni scuola, o almeno ogni classe, avrà un maestro solo.

II. Per ogni materia ci sarà un autore solo.

III. Per tutti quelli, che stanno a sentire, si spenderà in comune la stessa fatica.

IV. Tutte le scienze o tutte le arti o tutte le lingue si faranno imparare con lo stesso metodo.

V. Tutte le cose si faranno imparare, cominciando dai principî fondamentali, in modo breve ed efficace, cosicchè l'intelletto si possa aprire quasi come una chiave, e le cose gli si squadernino spontaneamente davanti.

VI. E tutte le cose, che per natura sono connesse, si faranno imparare di mano in mano secondo il loro nesso.

VII. E tutte le cose si faranno imparare a grado a grado senza interruzioni, cosicchè tutte le cose imparate oggi siano un rinforzo di quelle imparate ieri e un avviamento a quelle da impararsi domani.

VIII. E infine se da per tutto si metteranno in disparte le cose inutili.

15. Se potremo, dico, introdurre nelle scuole queste usanze, che il corso degli studi si compia con più facilità e più speditezza che non si speri, non ci dovrà esser nessun dubbio, come non c'è dubbio che vediamo il sole compiere ogni anno il suo giro intorno a tutto il mondo. Entriamo dunque proprio in argomento, per vedere se e quanto sia facile colorire questi nostri disegni.

PROBLEMA I.

Come può un solo maestro bastare a qualunque numero di scolari?

16. Non solo affermo che è possibile che Perchè la ogni un maestro solo faccia lezione ad alcune censcuola ci deve essere un tinaia di scolari, ma sostengo che dev'essere maestro solo. così, perchè è cosa davvero vantaggiosissima per l'insegnante e per gli scolari. Quello senza dubbio compirà i suoi lavori con tanto maggior piacere, quanto più numerosa sarà la scolaresca che si vedrà dinanzi (poichè anche i minatori esultano, quando vedono il minerale abbondante) e quanto più fervore ci metterà lui, e tanto più viva sarà l'attenzione degli scolari. In ugual modo anche gli scolari quanto più II.

saranno numerosi, e tanto più gusto e utilità

ci avranno (a tutti i lavoranti è un gran ristoro l'aver molti compagni di lavoro), essendo certo che si proveranno e si aiuteranno a vicenda, perchè anche questa età sente gli stimoli dell'emulazione.

Inoltre quando quelli, che stanno a sen-III. tire l'insegnante son pochi, facilmento ora una cosa ora un'altra passa inavvertita agli orecchi di tutti, mentre se sono molti, ognuno prende quanto può e dopo, con le ripetizioni, si torna da capo in ogni cosa; ogni cosa torna utile a ognuno, poichè l'ingegno d'uno arruota l'ingegno d'un altro, e la memoria d'uno la memoria d'un altro, e così via. In una parola, come il fornaio, IV. facendo una sola massa di pasta e scaldando una sola volta il forno, cuoce molti pani, e il fornaciaio molti mattoni, e il tipografo con una sola impaginatura tira centinaja e migliaja di copie d'un libro, così N. B. appunto il maestro con gli stessi esercizi può impartire l'insegnamento a una moltitudine di scolari in un sol tempo e in una sola volta, proprio senza scomodo, come vediamo pure che un solo ceppo basta a reggere un albero, sia puro ramoso quanto vuoi, e a fornirgli il succo: e il sole poi basta a far vegotare tutte lo piante della terra.

17. Ma come si può dunguo far questo? E com'è possi-blie? Si pro-va con gli e-sempi della Vediamo dagli esempi della natura, addotti poco fa, in che modo si deve procedere. Il natura. fusto non si estende fino a tutto lo punte delle fronde, ma stando nel suo proprio posto, comunica il succo ai rami principali, che sono a lui immediatamente attaccati, e questi lo comunicano ad altri e così via di seguito fino alle ultime e più piccole parti dell'albero. Cosi il solo non batte sugli alberi, sulle erbe, sugli animali singoli ma dall'altezza de' cieli spargendo i raggi, illumina nello stesso tempo tutto un emisfero, montre le singolo cose create se ne appropriano la luce e il tepore per propria utilità. Nello stesso tempo bisogna poi osservare questo, che l'opera del sole è aiutata

dalla giacitura de' lnoghi, perchè i raccolti nelle convalli riscaldano di più la regione vicina.

Nelle scuole si deve imitar la si conformeranno a questi esempi naturali, un solo maestro con la stessa facilità basterà a un'intera scolaresca sicuramente.

I. Se dividerà la scolaresca in tante squadre, per esempio, di dieci alunni ciascuna e metterà a capo d'ognuna un alunno, che vigili gli altri, e a capo dei capisquadra un altro alunno e così via dicendo fino al capo supremo.

Non facendo lezione a nessuno separatamente, ma a tutti Insleme.

II. Se non istruirà e non educherà un solo alunno nè con lezioni private fuori della scuola ne con lezioni pubbliche dentro la scuola, ma gl'istruirà e gli educherà tutti in un sol tempo e in una sola volta. Perciò il maestro

non dovrà avvicinarsi a nessun scolaro separato dagli altri, ne permettere che qualcuno, separatosi dagli altri, s'avvicini a lui, ma stando in cattedra (di dove può esser veduto e sentito bene da tutti), come un sole spargerà i suoi raggi su tutti: e tutti poi, stando con gli occhi, gli orecchi e l'animo teso verso di lui, prenderanno tutto ciò che egli esporrà col discorso o farà vedere con i gesti delle mani o con dei disegni. Così a una sola vasca possono bevere non uno o due soli, ma moltissimi assetati.

nn.

Rendendo
tutti attenti.

Rendendo
tutti attenti.

Rendendo
tutti attenti.

Rendendo
tutti attenti.

19. Bisogna soltanto possedere l'arte di
rendere attenti gli scolari tutti e singoli,
trendere attent

di Seneca: « Non bisogna insegnar nulla a nessuno, salvo-« a chi ha voglia di stare a sentire ». E forse calza questo proverbio di Salomone: « L' uomo intelligente fa il prezioso » (Proverbi, 17, 27), cioè non getta il suo fiato al vento, ma nell' anima degli nomini.

20. Potrà poi destare e tener viva l'attenzione non solo l'ainto dei capi-squadra e d'altri, incaricati di qualche vigilanza (ossia di star bene attenti agli altri), ma anche il maestro, più che altro da se stesso, potrà destare e tener viva l'attenzione, e lo potrà

E com'è possibile? Con l'aluto dei corlfei e da se stesso batteado olto strade.

stare e tener viva l'attenzione, e lo potrà battendo otto specie di strade.

1. So s'ingegnerà d'offrire agli scolari sempre qualcosa di dilettevole e di giovevole, perchè così gli animi loro saranno adescati ad andare a scuola di huona voglia e disposti a stare attenti.

2. Se gli animi degli scolari al principio d'ogni lavoro o saranno accarezzati col raccomandare la materia da spiegarsi, o saranno solleticati da questioni mosse o intorno a cose già spiegate, e così venire con connessione d'idee alla materia della lezione di quel giorno; o intorno a cose da spiegarsi, affluchè gli alunni, accortisi che in tal proposito non sanno nulla, si gettino più avidamente a prender chiara cognizione dell'argomento.

3. Se il maestro, stando in posto elevato, girerà intorno gli occhi e non permetterà a nessuno scolare di far altro che tenere gli occhi fissi in lui, come lui li lerrà fissi nello scolare.

4. Se aiuterà gli scolari a stare attenti, presentando, tutte le volte che può, ogni cosa dinanzi ai sensi come si è fatto vedere nel cap. XVII, fon. VIII, reg. III, perchè ciò non solo facilità il capire, ma attira anche l'attenzione.

5. Se a un certo puuto della lezione, interrompendo il discorso, dirà: • Signor Caio, o, signor Sempronio che cosa ho detto ora? Ripeta quel che ho detto. Signor Caio, dica per qual motivo siamo venuti a parlare di questo»; e simili a profitto di tutta la classe. E se si troverà che qualcuno non sia stato attento, si rimprovererà o si gastigherà: così tutti faranno ogni sforzo possibile per istare attenti.

- 6. Similmente, se interroghi qualche alunno e se questo so ne sta li a bocca chiusa, salta al secondo, al terzo, al decimo, al ventesimo, e invitalo a rispondere, senza rinnovargli la domanda. E questo si faccia sempre con questo fine, che quando si dice una cosa a uno, tutti s'ingegnino di stare attonti e di ricavarne un'utilità.
- 7. E invero si può far cosi: se uno o due scolari non sanno una cosa, domandarla a tutta la classe; e allora quello che sarà il primo a rispondere, o quello che risponderà meglio, dovrà esser lodato dinanzi a tutti gli altri, perchè l'esempio servirà a destare l'emulazione. Se uno sbaglierà, lo correggerai facendogli vedere il motivo dello sbaglio (e a un maestro sagace non sarà difficile trovarlo col fiuto) e levandoglielo del capo. Il profitto rapidissimo, che si fa in questa maniera, è cosa incredibile.
- 8. In ultimo, finita la lezione, gli scolari abbiano agio di domandare al maestro tutto quel che vogliono, perchè può darsi che qualcuno abbia trovato qualche inciampo o durante la lezione o prima. Non
- N. B. deve però sopportaro che gli si facciano domande a quattr' occhi: di qualunque cosa lo scolare ahbia bisogno, deve consultare il maestro in presenza di tutta la scolaresca, sia da sè, sia per mezzo del suo caposquadra (se questo non gli ha potuto dare risposte soddisfacenti); cosicchè tutto torni utile a tutti, tanto quel che si domanda, quanto quel che si risponde. Se qualcuno muove un maggior numero di questioni utili, dev'essere lodato più spesso, affinchè agli altri non manchino esempi e sproni a esser diligenti.

21. Un tale esercizio quotidiano dell' attenziono gioverà ai giovani non solamente ora, ma per tutta la vita, perchè assuefatti dalla pratica continua di alcuni anni a far ciò che

Quanta sia la utilità dell'attenzione esercitata così.

si deve fare, faranno sempre ogni cosa stando li col capo, senz'aspettare che altri gli avvertano o gli spronino. E se le scuole faranno cosi perchè non si dovrà sperare che diano una produzione abbondantissima d'uomini pieni di solerzia?

22. Ma si può muovere l'obiezione, che è pure necessaria una vigilanza particolaro, ad esempio, per vedere come ciascuno tenga puliti i libri, come scriva correttamente le lezioni, come impari beno a memoria ecc. Ma questo lavoro, se gli scolari sono molti, ri-

Oblezione:
O che forse
così si sarà
provveduto a
tutti i singoli?
Rispondo di si;
i. con l'aluto
del capi-squades

chiederà molto tempo. Risposta. Non è affatto necessario nè che il maestro senta sempre tutti gli scolari, nè che esamini sempre i libri e i quaderni di tutti, perchè, avendo il maestro per aiuti i capi-squadra questi staranno attenti, ciascuno agli scolari messi sotto di loro, che tutti facciano tutto come si deve.

23. L'insegnante in persona, come supremo capo di vigilanza, dovrà soltanto stare attento ora a questo, ora a quell'alunno, massimamente per esplorare se coloro, dei quali

Con l'energica viglianza del maestro stesso.

si fida, siano fedeli. Per esempio: recitino le lezioni, imparate a mente, uno, due o tre e quanti altri alunni uno dopo l'altro, tu farai alzare, tanto degli ultimi, quanto dei primi, mentre tutta la scolaresca starà a sontire. Cosi per necessità dovranno stare tutti sempro preparati a rispondere, perchè ognuno avrà paura d'esser esaminato. Oppuro, quando il maestro vede che uno comincia a rispondere speditamente, se è ben persuaso che fa bene anche il resto, ordina a un altro di continuare. Se anche questo è pronto, il terzo periodo o il terzo paragrafo lo faccia dire a un altro. Così esaminando su poche cose, si assicurerà se tutti sanno le lezioni assegnate.

Modo di esaminare le iezioni dettate e scritte 24. Nello stesso modo si procede nelle lezioni scritte a dettatura, dato che se ne dettino. Fa leggere lo scritto a uno o due o più, se ce n'è bisogno, con voce chiara e diominare espressamente anche i segni d'inter-

stinta, e fa nominare espressamente anche i segni d'interpunzione: gli altri, guardando i propri quaderni, correg-

gano. Potrà tuttavia il maestro di quando in quando guardare da sè i quaderni di uno o due alunni, prendendone uno qua e uno là: e gastigherà la negligenza di quanti ne coglierà in fallo.

Egli esercizi, di correggere gli esercizi pare che ci voglia un bel po' di fatica, ma anche qui a quelli, che seguiranno la stessa via che abbiamo tracciato, non mancherà un partito da prendere. Per esempio: negli esercizi di traduzione si procederà così:

quando risulta che tutti, squadra per isquadra, hanno finito la traduzione, si fa alzare uno a sfidare l'avversario che vuole. Quando anche l'avversario si è alzato, l'altro legge la sua traduzione, un pezzetto per volta, mentre tutti gli altri stanno a sentire e

il maestro (o se no il capo squadra) sta li a vigilare, per esaminare almeno l'ortografia. Quando ha letto un periodo, si ferma, e l'av-

versario fa vedere che sorta d'errori ci sia da notare; e
poi si dà a tutti gli altri di quella squadra e alla fine a
tutti gli alunni di quella classe, il permesso
di for la quitina di quella casse, il permesso

di far la critica di quel periodo, e dopo tutti il maestro, se ce n'è bisogno, fa le sue osservazioni. Intanto tutti guardano il proprio quaderno, e se

hanno commesso degli errori uguali a quelli della traduzione sentita leggere, li correggeranno tutti ec-

8. 9. cetto l'avversario, che deve serbare per la critica la sua traduzione, senza mutar nulla. Finito l'esame di questo periodo e correttolo bene, si passi a un altro periodo e così via via fino alla fine. Allora l'avversario leggerà la sua traduzione nello

stesso modo dell'altro, ma lo sfidatore vigilerà che l'avversario non legga una traduzione corretta invece di quella non corretta e si farà d'ogni
parola, d'ogni frase e d'ogni concetto la critica nello stesso
modo di prima. Dopo questo nella medesima maniera si
farà venure in campo un'altra coppia di giovani e quante
altre coppie sarà permesso dal tempo.

26. Ma i capi-squadra guarderanno che, prima che incominci la correzione, tutti gli alunni abbiano li bell'e fatta la traduzione, e che, mentre si fa la correzione, stiano attenti, per correggere i propri errori, sentendo gli errori degli altri.

Dovert del captsquadra a questo proposito.

1 2.

27. Il risultato sarà che:

Utilità di questo metodo.

I. Al maestro sarà diminuita la fatica.

II. Nessuno di tanti sarà trascurato e tutti potranno imparare.

III. L'attenzione di tutti sarà più viva.

IV. Tutto quello che si darà a uno, servirà ugualmente a tutti.

V. La varietà delle frasi, chè, essendo diversi gli alunni, sarà impossibile che non ne usino delle diverse, servirà a formare o a confermare tanto il giudizio delle cose, quanto l'uso della lingua.

VI. In ultimo, fatta la correzione delle traduzioni di tre o quattro coppie d'alunni, apparirà chiaro che agli altri non resterà che poco o nulla da correggere.

Perciò il resto del tempo si conceda a tutti in comune, affinchè quelli, che o abbiano qualche dubbio sulla propria traduzione o credono d'averla fatta meglio degli altri, si facciano avanti e si pronunzi il giudizio intorno a loro.

28. Queste cose intorno agli esercizi di traduzione le ho dette come per esempio, ma si possono facilmente applicare in ogni classe anche agli esercizi di stile e agli esercizi oratori e logici e teologici e filosofici ecc.

29. Così si vede come un solo maestro possa bastare

anche per centinaia di alunni, senza che duri più fatica, che se dovesse lavorare per uno o due alunni soltanto.

PROBLEMA II.

Come sia possibile insegnare a tulli con gli slessi libri.

A questo proposito bisogna osservare clnque cose.

30. Tutti sanno che la pluralità degli oggetti distrae i nostri sensi. Perciò sarà un bel risparmio di fatica e di tempo: Primo se agli scolari non si permetteranno che i libri di testo della loro classe, affinchè sia sempre messo in pratica il motto che nei tempi antichi si sentivano direquelli, che facevano i sacrifizi: Bada a fare il sacrifizio!; perchè quanto meno gli altri libri terranno occupati gli occhi, e tanto più i libri di testo terranno occupata la mente degli scolari.

I. Intanto non sl devono permettere altri Hbri.

> 31. Secondo, se tutto il materiale scolastico di questa specie, cioè le tavole, i programmi, i tirocini, i dizionari, i sistemi delle arti e delle scienze ecc. saranno preparati. Infatti quando i maestri fanno (come si fa)

и. Del Ilbri prescrittl ce ne deve essere abbondanza.

per gli scolari le tavole alfabetiche e prescrivono il metodo di calligrafia e dettano ecc. regole, testi o traduzioni di testi ecc., oh quanto tempo si perde! Sarà perciò un vantaggio aver pronti in quantità sufficiente tutti i libri, che si usano in tutte le classi; e quelli, che si devono tradurre in lingua nazionale, abbiano la traduzione a fianco, perchè così tutto quel po' po' di tempo, che si dovrebbe consumare a dettare e a scrivere e a tradurre, si potrà dedicare, in modo molto, ma molto più utile, alle spiegazioni e alle ripetizioni e a tentativi d'imitazione.

32. [E non bisogna aver paura di fomeu-Si previene un'oblezione. tare così l'infingardaggine dei maestri, perchè, come un predicatore se legge il sacro testo della bibbia epoi lo spiega e ne mostra l'utilità agli uditori (per ammaestrarli, esortarli, consolarli occ.), si devo credero che abbia
soddisfatto il suo dovere, anche se non traduce da sè il
testo originale, ma ne prende la traduzione già fatta da altri, (poichè per gli uditori non c'è nessun divario), così agli
scolari non importa proprio nulla, se il maestro stesso o
qualche altro prima di lui abbia abbellito la sua lezione,
purchè sia pronto quel che ci vuole o il maestro insegni
poi qual'è l'utilità della lezione stessa. È bene poi che tutto
sia preparato avanti, affinchè da una parto la sicurezza,
proveniente dall'avere i mezzi necessari, sia maggiore edall'altra parte ci sia più tempo per gli esercizi pratici].

33. Questi libri dunquo dovranno esser conformati allo nostre leggi della facilità, della solidità e della brovità, o contenere, per tutte le scuole, tutto il necessario in modo compiuto, solido e accurato, o così siano un'immagine verissima di tutto l'universo (cho dev'os-

III.

Siano fatti conla massima cura ma tuttavia scritti in modo popolare.

sere dipinto nolle monti giovanili). E, cosa che vivamente desidero e inculco, i libri di testo espongano ogni cosa in modo familiare e popolare, e così mettano agli scolari ogni cosa in piena luce, onde intendano ogni cosa da sè, ancho senza nessun maestro,

34. A questo fine bramerei che ai libri di testo si desse la forma di dialoghi, 1) perchè in questa maniera si può più facilmento adottare la materia o lo stile agl'ingegni gio-

Perchè blaogna compliaril in forma di dialoghi?

vanili, e si evita il pericolo che i giovanetti s'immaginino le cose o impossibili o arduo o troppo difficili, perchè non c'è nulla nè di più familiaro nè di più naturale della conversazione, cho può condurro l'uomo dovunquo a poco a poco e senza che egli se n'accorga. Così i commediografi per ammaestrare il popolo, scrissero così tutto le osservazioni fatte da loro intorno alla decadenza dei costumi: così scrisso Platone tutta la sua filosofia, così parecchio delle

sue opere Cicerone, così tutta la teologia Agostino, e si adattarono alla capacità della gente. 2) La conversazione eccita, anima e ravviva l'attenzione, appunto con la varietà delle domande e delle risposte e con i motivi e le forme varie delle domande e delle risposte stesse, massime poi se tramezzo ci si mettono cose dilettevoli; anzi col variare e mutare degl'interlocutori l'animo preso da noia non solo si sente sollevare, ma, estendendo di più la sua attività, diventa sempre più bramoso di star a sentire. 3) Il dialogo rende l'istruzione più solida, perchè come un fatto, che noi stessi abbiamo veduto, si rammenta meglio d'un fatto, che ab-

abbiamo veduto, si rammenta meglio d'un fatto, che noi stessi abbiamo veduto, si rammenta meglio d'un fatto, che abbiamo sentito soltanto riferire, così nella mente degli scolari le cose, che imparano per mezzo d'una commedia o d'una conversazione (perchè in questi casi ci pare non tanto di sentire, quanto di vedere il fatto), rimangono fisse più tenacemente delle cose che sentono raccontare nude nude dal maestro, come ce le prova l'esperienza. 4) E poichè è

un fatto che la maggior parte della nostra vita è una conversazione, la gioventù vi si conduce facilmente e ci guadagna un tanto, se si avvezza non solo a capire le cose utili, ma anche a discorrerne con varietà, eleganza, gravità e speditezza 5). I dialoghi in fine servono a facilitare le ripetizioni, anche se

servono a facilitare le ripetizioni, anche se gli scolari le fanno privatamente tra loro. 35. Sarà bene che gli stessi libri siano

d'una sola edizione, e così anche le pagine, le righe e tutte le altre cose corrispondano non si deve lasciare in nessuna parte nessuna cagione di ritardi.

V.
Il contenuto
del libri si deve dipingere
nelle pareti.

36. Ma al nostro fine servirà validamente anche questo, il dipingere nelle pareti delle aule il sunto di tutti i libri di ciascuna classe tanto il testo (con vigorosa brevità), quanto illustrazioni, ritratti e rilievi, che esercitino

ogni giorno i sensi e la memoria e l'ingegno degli studenti. E invero ha il suo perchè il fatto trasmessoci dagli antichi, cho nelle pareti del tempio d'Esculapio c'erano scritte le regole di tutta la medicina, che Ippocrate, entrato là di nascosto, copiò da capo a fondo. Infatti anche Dio empì da per tutto questo grande teatro del mondo di pitture, di statue e d'immagini, come vivi rappresentanti della sua sapienza, e per mezzo di questi vuole istruire noi. (Di queste pitture si dovrà parlare di più nella descrizione particolare delle classi).

PROBLEMA III.

Come sia possibile che in una scuola facciano tutti le medesime cose nel medesimo tempo.

37. È manifesto che sarebbe utile la regola, che tutti nella stessa classe non si occupassero nello stesso tempo che di una sola materia, perchè così il maestro avrebbe meno da fare e gli scolari profitterebbero di più. E

Perchè convenga che tutti si occupino di una cosa sola in un soi tempo.

invero uno aguzza l'ingegno dell'altro, quando tutti stanno li a pensaro e a faticare intorno alla stessa cosa, e dopo poi con iscambievoli conforti si correggono a vicenda. Come dunque un ufficiale nou insegna gli esercizi ai coscritti istruendoli a uno a uno, ma, condottili nel campo di Marte, fa vedere a tutti insieme l'uso delle armi e il modo di maneggiarle; e sebbene si rivolga particolarmonte a uno solo, tuttavia vuol che gli altri facciano le stesse cose che fa questo, che stiano tutti attenti a questo, e tentino di fare gli stessi esercizi che fa questo; così in tutto e per tutto deve fare il maestro.

38. E perché la cosa sia possibile è necessario:

- l'anno, nello stesso modo che il sole non comincia l'opera sua intorno a tutti i vegetali che una sola volta l'anno (di primavera).
- 2. Disporre tutto ciò che si deve fare in modo che in ogni anno, mese, settimana, giorno e perfino in ogni ora ci sia da fare un dato compito, che tutti senza inciampicare possano arrivar a farlo e toccar tutti insieme la meta. Ma di questo parleremo più particolarmente tra poco, in un luogo apposito.

PROBLEMA IV.

Come sia possibile far imparare ogni cosa con un solo metodo.

Il metodo naturale non è che uno e bisogna usarlo da per tutto. 39. Nei capitoli XX, XXI e XXII apparirà chiaro che il metodo per insegnare tutte le scienze non è che uno, quello naturale, come non è che uno quello per insegnare le

arti e le lingue tutte, perchè il divario o la diversità, se in qualche luogo ce ne può essere, son tanto leggeri, che non possono costituire una nuova specie di motodo, nè scaturiscono dall'essenza della cosa, ma dal criterio dell'insegnante, e questo poi dalla particolare relazione, che hanno le scienze, le arti e le lingue vicendevolmente tra loro, e dalla capacità e dal profitto degli alunni. Il tenere dunque in tutti gl'insegnamenti il metodo naturale sarà un guadagno per gli scolari, come appunto è per i viaggiatori il battere una strada sola e una strada semplice e piana, senza deviazioni.

Le differenze particolari si noteranno più facilmente, se si faranno vedere in modo particolare, poichè oramai le qualità generali e comuni del metodo restano intatte.

PROBLEMA V.

Come da poche parole si possa avere chiara intelligenza di molte cose.

40. Non è affatto utile tormentare il cervello con dei volumoni o dei discorsoni interminabili, perchè di certo allo stomaco umano dà più alimento un boccone di pane e un sorso di vino, cho un sacco di paglia o chi

I libri di autori solidi si debbono preferire a quelli di autori dilavati.

sa di che guazzabuglio. È meglio avere in tasca una sola moneta d'oro che cento di piombo. E Seneca parlando delle regole disse ospressamente che « i bei semi si devono spar-« gere in giusta misura, perchè non c'è bisogno che siano e molti, ma che siano buoni ». Rimane invero fermo quel che si è provato nel cap. V, cioè che nell'uomo, come in un microcosmo, c'è ogni cosa e non c'é bisogno di metterci null'altro che un lume e vedrà subito. E chi non sa che anche da una piccola fiamma di candela può scaturire un lume sufficiente per un uomo cho veglia a studiaro? Per insegnare dunque le arti, le scienze o le lingue come libri fondamentali si devono scegliero o far nuovi volumi di piccola mole o di notevole utilità, dove siano esposte le cose sommariamente, ossia molte cose in poche parole (como ci avverte il Siracida, 23, 10), cioè dovo si mettano sotto gli occhi degli scolari le cose fondamentali così come sono, con pochi teoremi o poche regolo, ma questo e quolli scelti e facilissimi a capirsi; cosicche tutte le altre cose vengano da sè a cadere sotto l'intelligenza.

PROBLEMA VI.

Come ci si deve regolare, perchè con un lavoro solo si possan fare due o tre cose.

La natura cl fa vedere che con un lavoro solo si possono fare più cose 41. Gli esempi della natura ci fanuo vedere che nello stesso tempo e con lo stesso lavoro si possono fare diverse cose. Un albero nello stesso tempo si sviluppa in su, in giù e lateralmente e nello stesso tempo fa crescere

il suo legno, la sua corteccia, i suoi fiori e i suoi frutti.

La stessa cosa si può osservare in un animale, perchè le sue membra crescono tutte contemporaneamente. Ogni membro poi ha una pluralità di funzioni, poichè i piedi e tengono ritto e sostengono e fanno andare avanti e indietro l'uomo in vari modi. La bocca è: e la porta del corpo e la macina e la tromba, che suona tutte le volte che glielo comanda. Il polmone con la stessa respirazione e rinfresca il cuore e ventila il cervello e produce il suono ecc.

E l'arte lmita:

42. Lo stesso avviene nelle cose artifiziali,
poichè nella meridiana lo stesso guomone,
con la stessa ombra, può segnare le ore del giorno (e in
modo diverso le segnano anche gli orologi) e il segno dello
zodiaco, dove si trova il sole e la lunghezza delle notti e
dei giorni e i giorni del mese e molte altre cose. Nelle car-

- rozze lo stesso timone servo a dirigerle e a voltarle e a fermarle. Ma anche un oratore
- e insegua e commuove e diletta, benchè queste tre cose siano tra loro distinte.

Anche le scuole, dunque, lmitino. 43. Si regoli dunque nello stesso modo la formazione della gioventù, affinchè così ogni fatica produca più d'un frutto. La norma generale, per ottonere quest'effetto è la seguente: che sempre e in ogni insegnamento
si facciano imparare le cose, che sono in correlazione tra
loro, come, per esempio, le parole e le cose, il leggere e
lo scrivere, l'esercitare la facoltà del comporre e l'esercitare l'ingegno, l'imparare e l'insegnare, il congiungere cose

giocose con cose serie e di più tutte lo altre cose tali, che si possono escogitare.

44. Le parole dunque non si devono nè Specialmente insegnare nè imparare altro che cougiunte cinque cose : con le cose, nello stesso modo che si vendo e si compra e si trasporta il vino insiemo col vaso, la spada col fodero, il legno con la corteccia e il frutto con la buccia. E invero che cosa sono le parole se non la veste e il fodero delle cose? Qualunque lingua dunque imparino gli scolari, aucho quella materna, bisogna mostrare le cose, che devono esser significate con le parcle, o all'opposto tutto ciò che vedono, sentono dire, toccano e gustano, si dove insegnare a esprimerlo col discorso, affinchè la lingua e l'intelligenza procedano e s'ingentiliscano sempre del pari. Sia dunque come regola: Quanto si capisce e tanto ci s'avvezzi a dire eleganlemente; e viceversa s'impari a capire quel che si dice. Non si permetta a nessuno di leggere quel che non capisce, o di voler capire quel che non può dire elegantemente, perchè chi non esprime i sentimenti dell'animo proprio è una statua; chi borbotta ciò che non ha capito, ò un pappagallo. Noi invece formiamo degli uomini e si brama di formarli con risparmio di tempo è di fatica. come avverrà, se in ogni insegnamento andranno di pari passo la lingua e le cose; le cose e la lingua.

45. In forza di questo cauone si dovrauno sbandire da ogni scuola tutti gli autori, che insegnano parole soltanto, e non fanuo acquistare nessuna cognizione di cose utili, perchè ci si deve curare di più delle cose, che val-

Corollarlo:
I libri parolal
si debbono tenere per vesciche plene di
vento.

gono di più. « Bisogna fare in modo (dice Seneca nella nona

· lettera) da essere schiavi non delle parole, ma del senso ·. Se vi piace di far leggere certi libri, si facciano leggere fuori di scuola, cammin facendo e di corsa, senza spiegazioni prolisse e faticose e senza farci su accurati studi d'imitazione, perchè tali studi sarà più utile spenderli in cose più positive.

Conglungere insleme il leggere e lo scrivere.

46. Anche gli esercizi di leggere e di scrivere si faranno sempre uniti con bel risparmio di tempo e di fatica, perchè è quasi impossibile escogitare per gli scolari uno stimolo o un'attrattiva più forte di quella dell'alfabeto

se si ordinerà che lo imparino a forza di scriverne le lettere. E invero, siccome i ragazzi quasi per natura vogliono dipingere, così prenderanno diletto a far questo esercizio, e intanto la forza immaginativa se ne avvantaggerà dop-

N.B. piamente. Cosi dopo, quando impareranno a leggere speditamente, si esercitino in quella materia, che dovranno imparare in altre scuole, per esempio, in quei principi, che istillano la conoscenza delle cose, la

morale e la devozione. Così quando principiano a imparare a leggere il latino, il greco e l'ebraico, sarà un risparmio di tempo e di fatica il ripetere le declinazioni e le coniugazioni, facendole rileggere e ricopiare più e più volte finchè gli alunni non sappiano leggere e scrivere e non conoscano il significato delle parole con sicurezza, e in nltimo finchè non sappiano formar bene le desinenze. Ecco dunque in questo caso un quadru-

SI deve estendere a ogni altra specie di studii plice frutto d'una sola e medesima fatica. Si potrà poi continuare in ogni genere di studi questo cosiffatto utilissimo risparmio di tempo e di fatica, cosicchè tutti i frutti che si rac-

colgono dalla lettura, la penna li riduca in un corpo, come dice Seneca; o, come dice Agostino di sè stesso, per iscrivere profittando e per profittare scrivendo.

III. 47. Gli esercizi scritti generalmente si so-Gli esercizii gliono far fare senza scegliere la materia e senza badare che i temi siano connessi, e da scritti e orali questo avviene che sono meri esercizi di scrittura ed esercitano poco o punto la mente;

si facciano contemporaneamente.

anzi avviene che, per quanto siano fatti con amore, dopo divengono carta straccia e non dànno nessuna utilità alla vita. Bisogna dunque esercitar la penna in quella materia scientifica o artistica, nella quale s'esercita l'ingegno in classe, facendo scrivero o componimenti storici (intorno agl'inventori dell'arte che si tratta, intorno a' luoghi e ai tempi, nei quali massimamente gl'inventori fiorirono e simili) o ricordi o imitazioni, per esercitare così con lo stesso lavoro e la penna e l'ingegno, mentre quel che si scrive e si pensa, si leggo anche di viva voce.

48. Come si possa insegnare tutto ciò che si impara, si è fatto vedere vorso la fine del capitolo XVIII; ma siccome questo giova non solo alla solidità, ma anche alla rapidità del profitto, è cosa che riguarda anche l'argomento che trat-

IV.

L'imparare si conglunga con l'insegnare.

tiamo ora. 49. In fine ci sarà un risparmio di tempo e di fatica notevole, se le cose giocose, cho si concedono alla gioventù, per ricrear-

V.

Alle cose glo-cose bisogna accopplare le serle.

ne la mente, saranno di quelle che ai giovani rappresentano al vivo le cose serio della vita e formano in essi l'abito alle cose serie. E invero le manifatture, l'economia, la politica, la milizia, l'architettura e altre cose si possono adombrare con le suppellettili, che ad esse servono. È anche possibile preparare le menti dei giovani allo studio della medicina, se di primavera si conducono in un campo o in un giardino, e si fanno loro vedere le specie delle erbe; ma prima bisogna stabiliro che facciano a chi più ne conosce. Così non solo apparirà chiaro chi è trascinato naturalmente alla botanica, ma si accenderanno presto anche dello fiammelle nel cuore degli alunni. E chi farà in questo campo progressi grandissimi, abbia pure per maggiore stimolo il titolo di dottore, di licenziato o di candidato in medicina. Così negli altri esercizi: per esempio, nella milizia si può designare il generate, i colonnetti, i capitant e i portabandiera: nella politica il re, i consiglieri della corona, il capo dei ministri, il maresciallo, i segretari, gli ambasciatori ecc.; e anche il console, i senatori, i sindaci, gli assessori ecc.; ma questi scherzucci si prendono poi sul serio. E così esaudiremo pienamente questo voto di Martin Lutero: « occupando con studi seri nella scuola la gioventù in modo, che ci prenda piacere non minore, che a consumare le giornate intere giocando a nocino». Così una buona volta le scuole saranno una piacevole preparazione alla vita.

PROBLEMA VII.

Come si deve procedere in tutto gradatamente.

Il mistero della gradazione riguari da anche questo argomento VI, VII e VIII; e nel cap. XVII, nei fondamenti V, VI e VIII. E secondo le regole precise, esposte in quei capitoli, si dovrauno compilare i libri di testo per le scuole di umanità, ma aggiungendovi alcnui avvertimenti informatori per i maestri, intorno al modo di usar bene e speditamente quei libri, affinche l'istruzione, la morale e la devozione possano arrivare a grado a grado fino al sommo.

PROBLEMA VIII.

Del modo di togliere e d'evitare i ritardi.

Bella noncuranza delle cose,

51. Poichè non senza ragione è stato detto che « non c'è cosa più vana del sapere e del-

- « l'imparare molte cose, che non giovino a nulla, ed è stato « detto che ha senno non chi sa molte cose, ma chi sa cose « utili », si potranno rendere più utili le fatiche scolastiche facendo qualche risparmio nell'insegnare le cose, cioè senon si cureranno
 - I. Le cose non necessarie:
 - II. Le cose antipatiche;
 - III. I minuti particolari.
- 52. Son cose non necessarie quelle, che non servono nè alla devozione nè alla morale, e che si può avere una buona istruzione anche a non saperle, come sono i nomi e la storia degl'idoli e de' riti pagani, e anche le bizzar-

Noncuranza
delle cose non
necessarle,
come sono parecchle di
quelle dei
libri.

rie e cose simili dei poeti e dei commediografi d'ingegno vario e lussureggiante e spesso anche tendente alla lascivia. Che se qualche volta a qualcuno interesserà far legger tali cose negli autori usati da lui si faccian pur leggere; ma nelle scuole, dove si devono gettare i fondamenti della sapienza, il metter dinanzi agli alunni tali cose non torna utile. • Che stoltezza •, esclama Seneca, • impa-

rare cose superflue, quando abbiamo tanta scarsezza di tempo! Non si impari dunquo nulla per la scuola soltanto, ma per la vita, affinchè quando siamo uscitidi scuola, non vada nulla al vento.

53. Sono antipatiche le cose, che non sono confacenti all'ingegno di questo o di quello, perchè com'è varia l'indole delle erbe, degli alberi e degli animali, e un essere si ha da trattare in un modo e uno in un altro, e tutti

Noncuranza delle cose antipatiche (come sono certi oggetti per certi ingegni).

non si prestano ugualmente a servire agli stessi usi, così sono gl'ingegni degli uomini. È vero, si, che non mancano ingegni felici, i quali penetrano dove vuoi, ma non mancano nemmeno giovani, i quali dinanzia certi oggetti si offuscano e inebetiscono in modo strano. Uno nelle scienze speculative è un'aquila, mentre negli studi pratici è come l'asino alla lira, ossia non ci ha nessun'attitudine. Un altro è bravo in

altri studi, mentre in quelli musicali ò uno stupido; e così altri, se hanno la disgrazia di dovere studiaro o la matematica o la poetica o la logica ecc.

E in questi casi che cosa si deve faro? Dove la natura non ci attira, il volercisi cacciar per forza è voler combattere contro la natura, cioè fare uno sforzo vano, perchè o non ci si guadagna nulla, o ci si fa un guadagno, che non com-

Corollario.

N. B.

pensa affatto le fatiche. Siccome dunque l'insegnante è ministro, non signore nè formatore nè riformatore della natura, se vode che qualcuno de' suoi alunni si mette a far qualcosa di contraggenio, non ce lo spinga, e abbia la speranza certa che, come suole accadoro, quell'alunno compenserà in altra parte la doficienza di quella data materia. Infatti, troncato o tagliato a un albero un ramo solo, gli altri vengon su più vigorosi,

N.B. perchè tutta la virtù vitale si trasfonderà in quelli. E quando nessuno degli scolari non sarà costretto a far nulla contro volontà, non ci sarà cosa, che a qualcuno possa generare nausea e ingrossare la mente; ma ciascuno progredirà speditamente in quegli studii, ai quali (per provvidenza celeste) lo trascina un occulto istinto, e dopo, in un posto a lui confacente, servirà utilmente a Dio e alla società umana.

Noncuranza del minuti particolari.

Se qualcuno volesse pure enumerare le ininute particolarità (come tutte le differenze delle erbe e degli animali, e anche tutte le opere degli artefici e i nomi degl'istrumenti e simili), riuscirebbe prolisso e intrigato e per conseguenza noiosissimo. Basta dunque nelle scuole passare in rassegna i generi delle cose con le loro principali (raro però) differenze, purchè tale rassegna sia completa e d'effetto durevole: le altre cose, in certe date occasioni, si presenteranno da sè all'intelletto. E invoro chi vuole riusciro rapidamente vittorioso del nemico, non si ferma a dar l'assalto a tutte le piccole posizioni, ma bada al grosso della guerra, con la certezza che se, attaccando battaglia, riporterà vittoria ed espugnerà le

principali fortificazioni, tutto il resto si arrenderà a lui spontaneamente e passerà in suo potere; proprio così avverrà anche nel nostro caso, perchè se il nostro ingegno assoggetterà le cose principali, le minuzie verranno dopo ad assoggettarsi da sè. A questo genere di ritardi appartengono i vocabolari e i dizionari, che chiamano complett, ossia quelli, che abbracciano tutti i vocaboli d'una lingua, perchè, siccome una buona parte non si usano mai, a che addossare ai giovanetti l'obbligo d'impararli o di portarli in giro?

Ouesto coso volevo dire intorno ai risparmi di tempo e di fatica, che si possono fare nell'insegnare o nell'impa-

rare.

CAP. XX. - Metodo per insegnare le scienze in ispecie.

1. Raccogliamo finalmente in un luogo solo le osservazioni sparse qua e là intorno al modo d'insegnare a regola d'arte lo scienze, le arti, le lingue, la morato e la devozione.

I ruscellettl sl devono unire e formare un fiume.

Ho detto a regola d'arte, cioè in modo facile, solido o ra-

pido.

2. La scienza o cognizione delle cose, siccome non è nient'altro che un vedere le cose nel nostro interno, si produce contanti mezzi, quanti sono quelli che richiede l'osservazione o vista esterna, cioè l'occhio, l'oggetto e la

La sclenza è la vista della mente e rlchlede gll stessi mezzl che la vista degll occhi.

luce. Dati questi mezzi, si ha per conseguenza la vista. Ora l'occhio della vista interna è la mente o l'ingegno; l'oggetto, tutte le cose poste fuori e dentro l'intellotto; la luce è la debita attenzione. Ma come là, nella vista esterna, bisogna nsare un dato modo se si vuol vedore le cose cosi come sono, così bisogna usare un dato metodo, affinchè le cose si presentino all'ingegno in maniera, che con prontezza e certezza possa capirle e conoscerle a fondo.

3. Tutto sommato, bisogna dunque che il giovane, bramoso di conoscere a fondo le parti astruse delle scienze, si trovi in queste quattro condizioni. Cioè:

I. Che abbia l'occhio della mente puro:

II. Che gli si avvicinino gli oggetti;

III. Che presti attenzione. E che allora:

IV. Gli si faccia vedere una cosa per effetto d'un'altra, col debito metodo. Così capira

tutto bene e speditamente.

Come si devono conservar puri gli occhi della mente. 4. Non dipende da nessuno che ci tocchi un ingegno dotato di certe qualità: Dio, a suo beneplacito, distribuisce questi specchi della mente, questi occhi interiori. È però in nostro

potere questo, di non permettere che questi nostri specchi siano appannati dalla polvere e ne sia velato lo splendore. Son polvere le occupazioni oziose, vane e inutili della mente, perchè l'animo nostro è in continuo movimento, come una macina che gira: e i sensi esterni, suoi ordinari ministri, prendendo materia da per tutto, gliela forniscono, ma il più delle volte gli forniscono cose vane (se la suprema osservatrice, la ragione, non ci sta bene attenta): ossia invece di grano e di farro gli forniscono loppa, strame, rena, ripuliture e simile altra roba. E allora avviene come nella macina, che tutti i buchi si riempiono di polvere. Preservare dunque la nostra macina interna, la mente (che è anche specchio) dal polverume, vuol dire avvezzare assennatamente la gioventù alle cose oneste e utili, tenendola lontana dalle occupazioni vane.

Come si devono avvicinare gli oggetti alla mente. 5. Ora a volere che lo specchio riceva bene gli oggetti, in primo luogo occorre che gli oggetti siano solidi ed evidenti, e in secondo luogo che gli oggetti stessi si presen-

tino ai sensi, perchè la nebbia e altre cose simili poco consistenti non brillano e si riflettono troppo debolmente nello specchio: le cose lontane poi non vi si riflettono in nessun modo. Gli oggetti dunque, che si vuol far conoscere alla gioventù, devono esser cose, non ombre di cose: cose di'co solide, vere e utili, che producano buona impressione nei sensi e nell'immaginativa, e ce la producono, se vi si avvicinano tanto, che li colpiscano.

6. Gl'insegnanti perciò tengano per regola aurea questa, che ogni cosa possibilmente sia presentata ai sensi: naturalmente le cose visibili alla vista, quelle sonore all'udito, quelle

Ogni cosa per mezzo d'azlone diretta della vista.

odorose all'olfatto, quelle saporose al gusto, quelle tangibili al tatto: e se qualcuna può nello stesso tempo esser percepita da più sensi, si metta nello stesso tempo davanti a più sensi, come si ò detto nel cap. XVII, nel fond. VIII.

7. Tre sono le valide ragioni di questo:

I. La cognizione deve necessariamente principiare dai sensi (so è vero che nulla può essere oggetto dell'intelletto, so prima non è stato oggetto del senso): perchè dunque l'inTriplice ragione di questa regola: t. Perchè il senso dà principio alla cognizione,

segnamento deve principiare con un'esposizione verbale delle cose o non da un'osservaziono reale delle cose stesse? E quando sarà stata fatta questa osservazione delle cose, allora venga pure il discorso a spiegarle meglio.

8. La verità o la certezza della scienza a. perchè la non dipende da nient'altro che dalla testimorende certa, nianza dei sensi, poichè le coso primieramente e immediatamente s'imprimono nei sensi e poi, in grazia dei sensi, nell'intelletto, come ce ne da un indizio il fatto, che alla cognizione sensitiva si presta fede per se stessa; e se si tratta di raziocinio o d'un'attestazione altrui, per accertarcene si ricorre al senso. E difatti alla ragione non si crede se non ciò che si può provare con l'addurre esempi specifici (e se questi meritano fede si cerca di vederlo col senso). Se poi si crede che siano coso contrarie a quelle sperimentate col nostro proprio senso, non ci lasciamo mai persuadero alla testimonianza altrui. Perciò quanto più il sapere deriva dal senso, e tanto più è certo. In conseguenza se vogliamo che gli scolari sappiano le cose con verità e con

certezza, bisogna far di tutto per insegnargliele tutte per mezzo dell'azione diretta dalla vista e dalla percezione sensitiva.

9. E siccome il senso è fedelissimo di-3. perchè la consegna alla spensiere e guardaroba della memoria, la permemoria. cezione sensitiva produce l'effetto che tutto ció che uno sa, lo sa per tutta la vita. E di fatti se ho assaggiato anche una volta sola lo zucchero, ho visto una volta sola un cammello, ho sentito cantare una volta sola un rosiguolo, sono stato una volta sola a Roma e l'ho visitata (purchè ci abbia fatto attenzione), queste cose mi rimangono fisse nella memoria e non mi possono più uscir di mente. Da questo si vede che con delle pitture si può facilmente imprimere nella mente dei giovanetti la storia sacra o altre storie; ed è manifesto che più facilmente e tenacemente ognuno di noi s'immagina come siano fatti i rinoceronti, e se ne ha visto bene, anche una volta sola, uno vero, o se ne ha visto almeno la figura; chi abbia preso parte personalmente a un'impresa, ne conosce la storia con più certezza di chi la sente raccontare cento volte. Di qui il detto Plauto: « Un solo testimonio di veduta val più che cento testimon d'udita » [Traduzione di T. GRADI -L'uomo selvatico 2, 6, 8].

E il detto d'Orazio.

La cosa che nell'animo ti scende Passando per gli orecchi, meno forte Ti colpisce di quella, che t'è messa Sotto gli occhi fedeli e che tu stesso Da te impari guardandola....

(Arte poetica, 180 e segg.).

Così uno che abbia guardato attentamente una volta sola la dissezione del corpo umano, e capisce e rammenta ogni cosa con più certezza di chi abbia letto trattati estesissimi d'anatomia. Di qui la massima: L'osser vazione oculare fa le veci della dimostrazione.

10. Si possono poi, se qualche volta mancano le cose, usare i rappresentanti di esse, cioè esemplari o disegni fatti apposta per l'insegnamento, come appunto i maestri di botanica, di zoologia, di geometria, di geodesia e di geografia hanno utilmente introdotto l'uso d'aggiungere le figure alle loro descrizioni. Così bisognerebbe fare anche nell'insegnar la fisica e altre materie. Per esempio, l'organismo del corpo umano, secondo la nostra intenzione, s'insegnerà molto bene per via di dimostrazioni oculari, se in-

Nell'insegnamento sono di grande utilità le pitture.

N. B.

Scheletro artificiale del corpo umano

torno a ogni osso d'uno scheletro umano (come quelli, che di solito si vedono nelle accademie o uno scheletro fatto di legno) si mettono i muscoli, i tendini, i nervi, le vene e le arterie insieme con le viscere, i polmoni, il cuore, il diaframma, il fegato, lo stomaco e gl'intestini fatti di pelle, imbottiti di bambagia. Tutte queste parti del corpo umano devono però esser messe nel proprio posto e proporzionate: e su ciascuna si deve scrivere il nome che ha e l'uso a cui serve.

E invero se conduci uno studente di storia naturale a veder questo fantoccio e glielo smonti e gli fai vedere tutte le sue parti a una a una, e' prenderà tutto quasi per un divertimento e da tale vista capirà la struttura del corpo umano. Bisognerebbe dunque costruire ordigni (cioè modelli di cose, che vere non sempre si possono avere) cosiffatti, da potersi metter sotto gli occhi in ogni campo dello scibile umano, per avorli alla mano nelle scuole. È vero, si, che per far queste cose ci vorrebbe un po' di spesa e d'industria, ma pure meriterebbe il conto.

11. Se qualcuno dubitasse che tutto le cose non si potessero in questo modo sottoporre ai sensi, specie le cose spirituali e lontane (che stanno o si fanno in cielo o negli

Se ognl cosa sl possa presentare al sensi.

abissi o nei paesi stranieri), e' si rammenti che ogni cosa per divina provvidenza è stata fatta con perfetta corrispondenza in modo, che le cose superiori si possono benissimo rappresentare per mezzo di quelle inferiori, le lontane per mezzo di quelle vicine e le invisibili per mezzo di quelle visibili, come apparisce abbastanza chiaro anche dal Macromicrocosmo di Roberto Fluttus (1), che dipinge dinanzi agli occhi a regola d'arte come si generano le pioggie e i tuoni. E non c'è dubbio che tali cose si possano ridurre a maggior evidenza e a maggiore facilità.

In che consiste la luce dell'attenzione.

12. Questo riguarda la presentazione degli oggetti al senso; veniamo ora alla luce, che se manca, è vano offrire gli oggetti agli occhi. La luce del sapere è l'attenzione, in grazia della quale lo scolaro riceve tutto con mente pronta, e, a così dire, aperta, perchè, come al buio e con gli occhi chiusi non vede nulla nessuno, nemmeno se ciò che dovrebbe vedere gli sta proprio vicino agli occhi, così se dici o mostri qualcosa a chi non sta attento, la passerà inosservata ai sensi, come si vede accadere a quelli, che, divagati da altri pensieri, non si accorgono di molte cose, che accadono alla

N. B. loro presenza. Come dunque chi vuol mostrare a un altro una cosa di notte, è necessario
che accenda il lume e lo smoccoli spesso, perchè faccia una
bella luce chiara, così il maestro, se vuole illuminare con
la conoscenza delle cose un alunno circondato dalle tenebre
dell'iguoranza, la prima cosa deve necessariamente destare
in lui l'attenzione, affinchè la mente, assetata delle cose,
beva quello che le s'insegna. In che modo poi si abbia da
far questo si è insegnato nel cap. XVII e nel cap. XIX.

Che cosa ri.
-chieda il metodo do di presenta.

43. Quanto alla luce bisogna aggiungere anche questo: quanto al modo ossia al metodo

⁽¹⁾ Chiamato anche DE FLUCTIBUS, naturalista e medico di Oxford, morto nel 1637.

di presentar gli oggetti ai sensi bisogna oramai dire che vanno presentati in maniera, che facciano una salda impressione. L'idea di que-

re le cose per mezzo di una luce chiara,

sto fatto è bene prenderla dalla vita esterna; quando dunque si vuol veder bene qualcosa è necessario questo: 1. di metterla dinanzi agli occhi; 2. non lontano, ma a giusta distanza; 3. e non di fianco però, ma dirimpetto agli occhi; 4. e senza voltare a rovescio o di traverso la faccia della cosa, ma voltandola a diritto verso di noi; 5. affinchè la vista possa prima guardarla tutta torno torno; 6. e poi passarne in rassagna le parti a una a una; 7. ordinatamente però dal principio sino alla fine; 8. e trattenendosi a esaminare qualsiasi parte, fino a tanto; 9. che non si siano capite tutte le particolarità per mezzo delle loro differenze. Osservando a dovere queste regole, la vista procede bene, mentre, trascurandone anche una sola, o non procede o procede male.

14. Per esempio: se un tale vuol leggere una lettera mandatagli da un amico, è necessario: t. che la presenti agli occhi (perchè,

Si dichiara la cosa con un

esemplo. se non la vede, come può leggerla?); 2. che se l'avvicini agli occhi a giusta distanza (a troppa distanza la vista non distingue); 3, che se la metta dirimpetto (ciò che si vede di traverso, si vede confusamente); 4. che se la metta diritta davanti (perchè se tu presenti agli occhi una lettera o un libro a rovescio o di traverso, chi li può leggere?); 5. bisogna che prima tu guardi le cose più generali della lettera, cioè chi scrive, a chi, di dove e quando (se queste cose non ci fossero, i particolari del testo apparirebbero molto meno chiari); 6. che tu legga poi tutto il resto in modo, che non ti passi nulla (altrimenti non prenderai cognizione di ogni cosa, e potrà accadere che tu non arrivi allo scopo principale); 7. bisogna che tu legga ordinatamente ogni membro, come stanno, uno dopo l'altro (se ne prendi un pezzo qua e un pezzo là; di qui un periodo, di là un altro, stacchi il senso

e lo confondi); 8. ti devi fermare sulle singole cose, finche non le hai capite tutte e singole (chè se vuoi dare alla lettera una rapida scorsa soltanto, facilmente qualcosa d'utile passerà inosservata alla tua mente); 9. in fine, presa cognizione d'ogni cosa, fa' attenzione alla differenza che passa tra certe cose e certe altre più o meno necessarie.

Applicazione dell'arte d'insegnare le scienze, con queste IX regole

Reg. I.

15. Queste osservazioni dànno ai maestri di scienze nove regole molto utili:

I. S'insegni tutto ciò che si deve sapere. Se invero non si fa vedere all'alunuo ciò che dovrà sapere, di dove lo verrà a sapere? Si guardino dunque gl'insegnanti di tener qualcosa nascosta agli scolari, o a bella posta,

come di solito fanno gl'invidiosi e gl'infidi, o per negligenza, come hanno l'uso di fare quelli, che tirano a finir presto le loro faccende. In queste cose bisogna esser fedeli e zelanti.

Reg. II.

16. Tutto ciò che s'insegna, s'insegni come cosa del mondo d'oggi, e d'utilità certa. Questo, perchè lo scolare veda che ciò che impara non son cose venute dal paese dell'utopia o dell'idee di Platone, ma cose che veramente stanno intorno a noi, e che a conoscerle bene portano alla vita vera utilità. Così la mente vi si getterà con più ardore e le distinguerà con più cura.

Reg. III.

17. Tutto ciò che s'insegna, s'insegni direttamente, e non a forza di giri e rigiri di parole.

E invero noi guardiamo le cose a diritto e non a traverso, quando e si vedono e si abbracciano con la vista in modo nè confuso nè oscuro. Qualsiasi cosa dunque la si metta dinanzi agli occhi dello scolare, facendogliene vedere l'essenza nudamente, non per mezzo di arzigogoli, di parole, di traslati, d'allusioni e d'iperboli, figure che si usano per ingrandire o rimpicciolire le cose già conosciute, per lodarle o biasimarle, e non per farle conoscere: in questo caso bisogna affrontar le cose direttamente.

18. Tutto ciò cho s'insegna, s'insegni tale quale è, ossia per mezzo delle cause. E invero Reg. IV. la conoscenza delle cose è ottima, quando le si conoscono tali quali sono, perchò se le si conoscono in modo diverso da quel che sono, la conoscenza non è vera conoscenza, ma errore. Ogni cosa poi è tale, quale è stata fatta, perchè se è diversa da come è stata fatta, si capisco che è stata alterata. Ogni cosa poi è fatta dalle sue proprie cause; dunque il far imparare veramente una cosa consiste nello spiegare le cause della cosa stessa, giusta la massima : l'imparare una cosa consiste nel farsene padroni per mezzo delle sue cause. Inoltre la causa è guida della mente. Con questa guida dunque s'arriva a conoscere le coso tali, quali sono state fatte, benissimo, facilmente e sicuramente, come so a chi vuol leggere una lettera tu gliela metti dinanzi nella direzione che è stata scritta; che tu gli metti il foglio dinanzi a rovescio q di traverso è difficile che la possa leggere. E nello stesso modo se tu gli spieghi un fatto così come è avvenuto, lo afferra facilmento e sicuramente; se invece glielo spieghi mettendo prima quel che è avvenuto dopo e mutando in vari altri modi l'ordine naturalo, tu confondi lo scolare sicuramente. Dunque il metodo didattico deve seguire il metodo seguito dalle cose; prima quelle che avvengono prima e dopo quelle che avvengono dopo.

19. Tutto ciò che si offre alla conoscenza, si offra prima in modo generale, e poi una parte per volta.

La ragione di questa regola è spiegata nel cap. XVI. fond. VI. In generale il metter davanti una cosa per farla conoscere, consiste nello spiegare l'essenza e gli accidenti di tutta quella cosa. L'essenza si spiega per mezzo di queste domande: Che è questa cosa? Di cho qualità è? E perchè è? Alla prima fa riscontro il nome, il genere, l'ufficio e il fine della cosa; alla seconda fa riscontro la forma della cosa, ossia il modo, in virtù del quale la cosa è atta a conseguire il suo fine; alla terza fa riscontro l'efficienza,

ossia quella forza, in virtù della quale la cosa è divenuta atta a conseguire affettivamente il suo fine. Per esempio: se desidero di far avere a uno scolare una vera cognizione generale dell'uomo, dico: Luomo è 1, la creatura più perfetta di Dio, destinata al dominio delle altre; 2. arricchita del dono di scegliere e di fare liberamente qualsiasi cosa; 3. e perciò dotata del lume di ragione, perchè possa sapientemente regolare le sue scelte e le sue azioni ». Questa qui è una cognizione generale dell'uomo, ma fondamentale, perchè fa veder chiaro tutte le cose necessarie, che l'uomo deve avere. E se vnoi, a queste cose potrai aggiungere certi accidenti, pur generali, come da chi è stato fatto l'uomo, di dove ha avuto origine, quando, ecc. Fatto questo, bisogna venire alle parti dell'uomo, al corpo e all'anima. e il corpo scomporlo per mezzo della dissezione delle membra, e l'anima spiegarla per mezzo delle facoltà, che la costituiscono, ecc. Tutto questo però va fatto col debito ordine.

Reg. VI. 20. Si devono conoscere tutte le parti della cosa, anche quelle più piccole, senza lasciarne da parte nessuna, guardando l'ordine, il posto e il mezzo, che hanno le une con le altre.

E invero nulla è vano, e alle volte anche nella parte più piccola sta la forza delle parti più grandi. È certo che a rompere o a storcere o a spostare anche un solo ferruzzino d'un orologio, si può fermare tutta la macchina; e a togliere a un corpo vivo un solo membro, gli si può togliere la vita; e nel contesto del discorso spesso la più piccola parola (come una preposizione o una congiunzione) ne muta e ne rovescia tutto il senso. E così avviene in tutte le cose. La cognizione perfetta d'una cosa dunque si ottiene con la cognizione di tutte le sue parti, e vedendo cosa è e a che serve ciascuna.

Reg. VII. 21. Le cose s'insegnino tutte una dopo l'altra, e in un sol tempo non se ne insegni che una sola.

Come invero la vista non può nello stesso istante rivolgersi a due o tre oggetti, se non distraendosi e confondendosi (è certo che chi legge un libro non può guardare due pagine nello stesso istante, anzi nemmeno due righe, siano pur vicinissime l'una all'altra, e nemmeno due parole e arrivo a dire nemmeno due lettere, ma le guarda via via una dopo l'altra); così nemmeno la mente non può osservare in un solo istante se non una cosa sola. Si procede dunque distintamente da una cosa a un'altra, per non offuscare la mente degli scolari.

22. Su ogni cosa si deve insistere, finchè non sia stata capita.

In un attimo non avviene nulla, perchè tutto ciò che avviene, avviene per via di moto e il moto avviene di mano in mano. Bisogna dunque trattenersi con gli scolari su qualunque parte del sapere, finchè non l'abbiano conosciuta bene e non sappiano di saperla. E quest'effetto s'ottiene inculcando, esaminando e ripetendo fino a che le cose non si siano ben fissate nella mente degli scolari, come si è fatto vedere nel cap. XVIII, fond. X.

23. Si facciano imparar bene le differenze delle cose, affinchè la cognizione di tutte le cose sia distinta.

È racchiusa una verità grandissima nella famosa massima: Chi bene distingue, bene insegna. E invero la moltitudine delle cose offusca lo scolaro e la varietà lo confonde, se non ci si mette dei rimedi: in un caso il rimedio può essere l'ordine, ossia il trattare via via una cosa dopo un'altra; in un altro caso può essere l'attenta considerazione delle differenze, ossia il far sempre manifesto che differenza corra da cosa a cosa. Soltanto ci fornisce una dottrina distinta, chiara e certa, perchè e la varietà e la varietà delle cose dipende dalle differenze, come si è toccato sopra nel cap. XVIII, fond. VI.

24. Ma siccome non è dato a tutti di poter esercitare l'ufficio d'insegnante con tanta destrezza, è necessario as-

soggettare tutte le scienze da farsi imparare nelle scuole a queste leggi del metodo, affinchè non sia facile deviare dallo scopo dell'insegnamento. Infatti se queste leggi si fissano e si osservano bene, sarà impossibile che un giovane, introdotto nel teatro dell'universo, non sia buono a penetrare col suo acume tutta la magnificenza delle cose lì esposte; e quindi in piena luce passeggia tra le opere di Dio e degli uomini con la stessa facilità, che uno, introdotto in un palazzo reale, può in un dato spazio di tempo e senza noia veder benissimo tutto ciò che c'è, pitture, lavori di cesello, tappezzerie e qualunque altro ornamento.

CAP. XXI. - Metodo per insegnare le arti.

Bisogna studiare le artil plù che le sclenze.

1. « Lo studio tecnico delle cose è factle e breve e, tolto il ditello, non produce nutale la cosa sta così, bisogna investigare con diligenza la maniera di guidare facilmente la gioventù a mettere in pratica le cose, che riguardano le arti.

Tre cose sono richieste:

- 2. L'arte richiele prima di tutto tre cose:
- t). Il modello, ossia l'immagine, la quale

 è una specie di forma esterna, che l'artista
 guarda e tenta di riprodurre tale e quale.
 - 2). La materia, che è la sostanza dove si deve imprimere la mova forma.
 - 3). Gli strumenti, con l'aiuto de' quali si eseguisce ciò che si vuol fare,
- 3. L'insegnamento dell'arte poi (quando già si hanno gli strumenti, la materia e il modello) richiede: 1. che que-

Altrettante cose son richieste all'atto pratico ste tre cose si usino a dovere; 2. che si dirigano con prudenza; 3. che siano argomento di frequenti esercizi. Questo vuol dire che allo scolare dev'essere insegnato dove e come tutte e singole quelle tre cose si devono usare; e che gli si deve insegnare a non commettere errori ne' suoi lavori, mentre le usa: e se ne commette, gli si deve insegnare a correggersi, finchè non cessi di commetterne, e gli si deve insegnare ad allontanarsi dagli errori, finchè non abbia imparato a lavorare sicuramente e speditamente senza commettere errori.

4. Quanto a questo son da notarsi undici canoni: sei quanto al modo d'usare gli strumenti, la materia e il modello; tre quanto al modo di dirigerli, e due quanto al modo di fare i relativi esercizi

5. S'impari a fare col fare.

l maestri d'arti meccaniche non trattengono i principianti con delle lezioni teoretiche, ma li mettono subito a lavorare, affinchè fabbricando imparino a fabbricare, scarpellinando a scolpire, dipingendo a dipingere, ballando a ballare, ecc. Anche nelle scuole dunque i ragazzi devono imparare a scrivere scrivendo, a parlare parlando, a cantare cantando, a raziocinare raziocinando, ecc., affinchè le scuole non siano nient'altro che officine, dove si lavori fervidamente. Così soltanto tutti, proprio per pratica e per effetto dei felici risultati, sperimenteremo la verità del motto: a forza di fare si riesce a fare; ossia: col fare s'impara.

6. I lavori si facciano sempre con una forma e una norma stabilita.

L'alunno guardando la forma e la norma stabilita, deve imitarla, come se seguitasse una traccia, perchè di suo non può ancora inventar nulla, non sapendo nè cosa deve fare nè come fare, bisogna dunque farglielo vedere, altrimenti sarebbe una crudeltà costringere un ragazzetto a fare ciò che si vuole, quando non sa ciò che si vuole. Così è una crudeltà voler che tiri una linea retta, che tracci un angolo retto, o un circolo rotondo, senza avergli messo prima in mano la squadra, la riga e le seste, e senza avergli mo-

strato l'uso di questi strumenti. Bisogna perciò cercare sul serio che nella scuola ci siano delle piccole forme, ossia disegni e modelli veri, chiari e semplici, facili a capirsi e a imitarsi, tanto che siano figure e stampe d'oggetti, quanto che siano spiegazioni e saggi di lavori già fatti da altri. E allora sì che non sarà affatto assurdo il pretendere che) lo scolare veda, quando gli si è fatto lume; che cammini, quando già sa stare ritto, e che lavori, quando sa maneggiare gli strumenti necessari.

7. L'uso degli strumenti si mostri piuttosto col fatto cho con le parole, cioè con gli

esempi piuttosto che con le regole.

Fin dai tempi antichi Seneca ci avverti che è lungo e difficile il cammino, se si va avanti a forza di regole, e breve ed efficace, se si va avanti a forza d'esempi (Seneca, lettera VI, 5). Ma, ohimè! le scuole popolari come se ne ricordan poco di quest'avvertimento! È certo che dai precetti e dalle eccezioni alle regole e dalle determinazioni delle eccezioni anche gli scolari, che principiano a studiare la grammatica, sono così offuscati, che quei poveretti non sanno quel che mestano e cominciano a stupidire prima che a capire. Ma, per dire la verità, vediamo che i maestri d'arti meccaniche non seguono il metodo di legger prima all'apprendista nuovo tante regole, ma lo conducono nell'officina e gli fanno osservare i loro lavori; e subito, siccome allo apprendista par mille anni d'imitarli (perchè l'uomo è animale imitativo), gli mettono in mano gli strumenti e gl'insegnano come si devono prendere e adoperare: e poi se sbaglia lo avvertono e lo correggono più con l'esempio che con le parole; e la pratica fa vedere che l'imitazione riesce folicemente. E infatti è vera questa bella massima tedesca: · Si percorre ben la strada, quando un altro ci fa strada · . E qui calza bene anche il motto di Terenzio: « Tu va' avanti ed io ti verrò dietro . (Andria, I, 1, 171). In questo modo vediamo che i bambini imparano via via ad andare, a correre, a parlare, a far vari giuochi, cioè a forza d'imitazione

soltanto, senza precetti faticosi e penosi. E invero i precetti sono vere spine nella mente e richiedono attenzione e acume, mentre gli esempi aiutano anche le teste più grosse. Nessuno poi sarà capace d'acquistar l'abito d'una lingua o d'un'arte con i soli precetti: con la pratica, senza precetti. lo può acquistare perfettamente.

8. L'esercizio incominci dai primi rudi-

menti, non da opere d'arte.

E invero il legnaiuolo non insegna subito nei primi giorni al suo scolare a costruire torri e castelli di legno. ma a tenere l'accetta in mano, a tagliare il legno, a squadrare le travi e a bucarle, a piantar chiodi, a commettere, ecc. E il pittore non mette dinanzi a un principiante de' visi umani, perchè li copii, ma gl'insegna a mescolare i colori, ad adoperare i pennelli, a tirare linee, e poi a tentare; d'abbozzar disegni, ecc. E chi insegna a leggere a un bambino, non gli pianta dinanzi un libro composto di parole. ma le lettere dell'alfabeto, prima a una per volta e poi unite in sillabe, quindi unite in parole e finalmente in espressioni ecc. Dunque anche a chi principia a studiar grammatica, prima bisogna metter dinanzi a una per volta parole variabili, poi fargliele costruire a due a due, quindi insegnargli espressioni di una sola proposizione, poi di due e di tre e finalmente venire alla struttura dei periodi e quindi a un intero discorso. Così nella dialettica gli scolari prima devono imparare a distinguere le cose e i concetti delle cose per mezzo dei generi e delle differenze, poi a coordinare le cose secondo le loro vicendevoli relazioni (che in qualche modo ogni cosa ha con ogni altra), quindi a definirle e a classificarle e finalmente a valutare insieme le cose, facendo rispondere a queste domande: Che cosa è questa? Di chi si parla? Perchè se ne parla? È cosa necessaria o contingente? Fatti sufficienti esercizi in queste cose, si passi all'atto del raziocinare, facendo rispondere a questa domanda: In che modo, date e concesse certe cose, se ne deducono altre? In fine si passi ai discorsi, ossia alla trattazione intera di temi. Similmente nella rettorica si procederà speditamente, se l'alunno prima si eserciterà per un certo tempo nel raccogliere sinonimi, poi imparerà a dare ai nomi, ai verbi e agli avverbi la propria denominazione; e subito dopo imparerà a chiarirli con altri di significato opposto, e poi a manifestare il pensiero in vari modi con delle perifrasi, quindi a mutare i termini propri in altri mediante i traslati, a spostare le parole per ottenere buona armonia, a cambiare in tutti i modi possibili i pensieri semplici in pensieri figurati, e finalmente, quando l'alunno saprà fare prontamente tutte e singole queste cose, non prima, si dovrà passare agli ornamenti d'orazioni intere. Se in qualsiasi arte si va avanti così gradatamente, è impossibile non fare profitti rapidi e solidi. Il fondamento di questo metodo si è fatto rilevare nel cap. XVII, fond. IV.

v. 9. I principianti facciano i primi esercizi su materia nota.

Ci ha suggerito questa regola il fondamento IX del capitolo XVII e il corollario VI del fondamento IV. Il senso è questo, che non si deve caricare lo studente di cose loutane dalla sua età, dalla sua capacità e dalla sua condizione, per non farlo combattere con delle ombre. Per esempio: a un ragazzo polacco, che impari a leggere o a scrivere l'alfabeto, non gli si deve piantar davanti una scrittura latina, greca o araba, ma una scrittura polacca, perchè capisca quello che fa. Così, affinchè il giovanetto capisca l'uso delle regole della dialettica, bisogna fargli fare degli esercizi per via di esempi, presi non da Virgilio o da Cicerone o da opere teologiche, politiche e mediche, ma da cose ovvie per un giovanetto, come un libro, un vestito, un albero, una casa, una scuola, ecc. Questo metodo produrrà l'effetto, che gli esempi, presi per ispiegare la prima regola, essendo già noti e fissi nella mente degli scolari, gioveranno per tutte le altre regole. Produrrà pure l'effetto, che nella dialettica si prenderà (per esempio) un albero e se ne farà vedere la -specie, la differenza, le cause, gli effetti, le parti vecchie e

le parti nuove, ecc., la definizione, la classificazione ecc.., poi si farà vedere in quanti modi si potrà esprimere un enunciato su un albero; quindi in che modo con raziocinio sicuro si possa dallo cose, che si son dette d'un albero, raccoglierne e dimostrarne altre, ecc.

In questa maniera, spiegato con uno, due o tre esempi noti l'uso delle regole, il giovanetto potrà facilissimamente per via d'imitazione far lo stesso in tutti gli altri casi.

10. L'imitazione si faccia immediatamente secondo la forma prescritta; dopo potrà esser più libera.

E invero quanto più una cosa, nel darle forma, la si stringe alla sua forma, tanto più esatta n'esce la forma della cosa nuova. Così appunto anche le monete, che escono dallo stesso conio, sono tutte proprio uguali tanto al loro conio, quanto le une alle allre : e anche i libri stampati e i lavori di cera, di gesso, di metallo, ecc. fusi. Per quanto dunque è possibile, anche negli altri lavori d'imitazione (almeuo nei primi) l'imitatore stia strettamente attaccato al suo modello, fincliè la mano, la mente e la lingua non si siano avvezzati a muoversi liberamente con sicurezza, e a formare da sè cose simili al madello senza bisogno di guida. Per esempio: chi vuole imparare a scrivere, deve prender carta fina e in qualche modo trasparente, e metterci sotto l'esemplare, ossia la scrittura che brama d'imitare, perchè cosi può facilmente imitare i caratteri trasparenti. Oppure si deve scrivere col lapis agli alunni l'esemplare su carta hianca, affinchè essi, facendo passar la penna per la traccia, s'avvezzino a scrivere con quella stessa calligrafia. Così quanto allo stile si prende da un autore un costrutto, un pensiero o un periodo e all'alunno se ne facciano formare altri somigliantissimi a quello. Siccome dunque si dice « ricco d'espedienti », se al giovanetto si fa imitare questo costrutto, potrà dire « ricco di danari, ricco di quattrini, ricco di bestiame, ricco di vigne, ecc. . E dove Cicerone dice: «Eudemo, a « giudizio di persone dottissime, è di gran lunga il primo

in astronomia »; lo scolare imitando Cicerone potrà dire: « Cicerone, a giudizio di oratori dottissimi, è di gran lunga il primo nell'eloquenza, ecc. ». Così, essendoci nella logica questo dilemma: « o è giorno, o è notte: ma ora è notte, dunque non è giorno »; il giovanetto, imitando questo dilemma, può imparare a conoscere tntte le cose contrarie od opposte. Per esempio: « il conto è esatto o è inesatto: ma è esatto, dunque non è inesatto. Caino o era pio o era empio: ma era pio, dunque... ecc. ».

vii. 11. Le forme delle cose da farsi siano quanto più è possibile perfette, affinche, se si riesce a imitarle bene, si possa essere stimati perfetti nell'arte nostra. Come invero nessuno con una riga curva può tirare linee rette, così da una forma difettosa non può venire cosa di belle forme. Bisogna dunque ingegnarsi d'avere

nelle scuole, anzi in tutta la vita, modelli veri, perfetti e semplici di tutto ciò che si deve fare, e facili a imitarsi, che siano figure, dipinti e disegni, oppure ammaestramenti e regole brevissime, lucidissime, intelligibili di per se stesso e, senza nessuna eccezione, vere.

vIII. 12. Il primo sforzo d'imitare sia fatto nel modo più accurato possibile, senz'allontanarsi nemmeno un tantino dal modello.

S'intende dire che questa regola va applicata proprio fin dove è possibile: il necessario è questo, perchè tutto quello che vien prima, è come il fondamento di quello che vien dopo: perciò so il fondamento è solido ci si può edificare sopra e anche il resto sarà solido; se vacilla, vacillerà ogni cosa. E come i medici osservano che le irregolarità della prima digestione non si correggono nè con la seconda nè con la terza, così in qualsiasi lavoro le prime aberrazioni danneggiano tutto quello che vien dopo. Per questo il maestro di musica Timoteo agli scolari, che avevano studiato i principi di quell'arte sotto altri maestri, faceva pagare le lezioni il doppio, dicendo che durava doppia fatica, perchè prima doveva far disimparare quello che avevano imparato male e

poi insegnarlo bene. Bisogna perciò far di tutto, perchè gli scolari, a forza d'imitare accuratamente i modelli dell'arte che studiano, riescano a fare proprio di testa propria, perchè superata questa difficoltà, le altre non fanno più resistenza; come una città, che quando sono state espugnate le porte, è in mano del vincitore. Bisogna perciò guardarsi dalla fretta, per non passare alle cose che vengono dopo, senza avere assicurato con la necessaria accuratezza le cose che stanno prima. Fa presto abbastanza, chi non si allontana mai dalla sua strada. E il tempo, che si spende nell'assicurar bene i principi, non è tempo sciupato, ma un bel risparmio di tempo e di fatica, perchè ci possiamo impadronire in modo facile, sbrigativo e sicuro, delle cose che vengono dopo.

13. Il maestro, che è li a far lezione, emendi subito le aberrazioni, ma aggiungendo le osservazioni, che si chiamano regole ed eccezioni alle

regole.

Si è già insegnato che le arti si devono insegnare a forza d'esempi piuttosto che a forza di precetti: ora però dico un'altra cosa, che agli esempi bisogna aggiungere le regole, che dirigano il lavoro e ci tengano lontano dalle aberrazioni o servano a spiegarci ciò che nell'esemplare c'è d'avviluppato, da che punto il lavoro devo incominciare, a che fine deve tendere, come deve procedere e perchè occorra fare ogni cosa in questa maniera. E tutto questo ci farà acquistare finalmente una forte conoscenza dell'arte e così ci metteremo a imitare fiduciosi e sicuri.

Ma occorre che i precetti siano brevissimi e chiarissimi, per non doverci invecchiar sopra; ma quelli imparati una volta tornino sempre utili, anche quelli messi da parte, come un ragazzo mette da parte gli addirizzagambe, che gli tornano molto utili, quando impara a fare i passi, e dopo non gli servono più a nulla.

14. Il perfetto insegnamento dell'arte consiste nella sintesi e nell'analisi,

Gli esercizli sinteticl debbono esser fattl prima di quelll anallticl

Nel cap. XVIII, fond. V, si è fatto vedere con esempi, tolti dalla natura e dalle arti meccaniche, che nel caso nostro gli effetti della sintesi sono più potenti; e che nella maggior parte delle cose gli esercizi sintetici si devano far

prima ce lo fanno vedere anche queste ragioni: ı. 1. Che in ogni caso si deve incominciare dalle coso più facili, e lo cose nostre s'intendono più facilmente che quello degli altri. 2. Gli autori con una

certa cura coprono l'arte delle loro opere in modo, che gli scolari di primo acchito a stento riescono a penetrarla e forse non vi riescono neppure a stento: vi riusciranno quando già si saranno esercitati un po' con le

proprie rozze invenzioni. 3. Il primo intento 3. si deve conseguire prima. Ma il nostro intento è che gli studiosi d'arte si avvezzino ad andare a caccia di nuove invenzioni, e non a servirsi soltanto di quello bell'e fatte e ammannite (V. ciò che si è detto pure nel cap. XVIII. fond. V).

Tuttavia bisogna agglungere esercizi analitici.

15. Bisogna tuttavia aggiungero in ogni modo l'analisi accurata delle invenzioni e delle opere altrui, poichè conosce bene una via chi l'ha percorsa spesso da un capo all'altro e

ha osservato qua o là tutti i bivì, i trivî e le diramazioni che ha incontrato: ci sono inoltre vari e in certo modo infiniti altri modi d'imparare le cose che tutti non si possono racchiudere in dei precetti nè possono venire in mente a uno solo. Vedono più quattr'occhi che duo: le cose, che non diventano nostre se non si cercano e non si arriva a conoscerle, per lo spirito d'emulazione e d'imitaziono devono ingenerare in noi l'abito di produrne delle somiglianti.

16. Vogliamo dunque questo, cho in qua-Somma delle cose dette. lunque arte si facciano modelli, ossia esemplari completi e perfetti di tutto ciò che di una data arte si deve, si suole e si può metter sotto gli occhi e a fianco ci si aggiungano avvertimenti e regole che manifestino le ragioni del fatto e da farsi, e ci dirigano nello sforzo d'imitare e ci guardino dalle aberrazioni e ci emendino da quelle commesse. Dopo questo si diano allo scolare altri e altri esempi, perchè a uno per volta gli adatti da sè ai modelli e per via d'imitaro ne faccia dei simili. E in fino si esaminino le opere degli altri (ma di artisti lodati) e si giudichino alla stregua dei modelli e delle regolo predette, sia perchè apparisca meglio l'applicazione delle regole stesse, sia per far imparare l'arte di nascondere gli artifizi. E continuando in quosto tale esercizio si potrà finalmente giudicare con vantaggio delle invenzioni e dell'eleganza inerente alle nostre e alle altrui invenzioni.

17. Questi esercizi si devono continuare, finchè non ci abbiano fatto prender l'abito dell'arte.

Infatti: « La pratica soltanto fa gli artefici».

CAP. XXII. - Metodo per insegnare le lingue.

Perchè si de-1. Le lingue s'imparano non come parte vono Impara-re le lingue e dell' istruzione o della sapienza, ma come strumento necessario ad acquistar l'istruziono e comunicarla agli altri. Perciò 1. Non si devono imparare tutte, che è impossibile, nè se ne dove imparare molte, che è inutile, perchè ci portano via il tempo dovuto allo studio delle cose; ma quelle necessarie soltanto. Necessarie poi sono quella paesana, per isbrigare gli affari domestici, e quelle dei paesi vicini, per conversaro con i vicini; come per gl'Italiani la lingua francese, la tedesca e altro, e per leggere libri scritti sapientemente quella latina, che è la lingua comune della gente istruita; come quella greca o quella araba sono le lingue dei filosofi e dei medici; e quella greca e quella ebraica le lingue dei teologi.

2. Non si devono imparare le lingue, in ogni loro parte, tutte fino alla perfezione, ma quanto è necessario, perchè non c'è bisogno che la lingua greca e l'ebraica risuonino sullo nostre labbra così speditamente come quella nazionale, perchè non c'è con chi parlarle; basta impararle tanto, che si possa leggerne e intenderne i libri.

Non blsogna
Impararie
senza le cose.

di pari passo e
ventù, ossia in

3. Lo studio delle lingue deve procedere di pari passo con le cose, specialmente in gioventù, ossia in modo, da impararo un numero

di cose uguale al numero dello parole, dello frasi, dei modi di dire e delle locuzioni; e da imparare tanto a capire, quanto a esprimere quel che s'è capito. E invero formiamo degli uomini, non dei pappagalli, come si è detto nel cap. XIX, fond. VI.

Corollarlo 1.
Con gli stessi
libri si possono imparare le
cose e le lingue.

N. B.

4. Da questo in primo luogo seguo che non si devono imparare separatamento i vocaboli e le cose, perchè lo cose separate dai vocaboli non stanno, nè s'intendono; ma in quanto sono unite ai vocaboli stanno qua o là e compiono questa o quell'azione. Questa considerazione mi ha dato motivo di picchiare

alla Porta delle lingue, dove le parole, che hanno un costrutto, esprimono pure la struttura delle cose, e (come si credo) il successo non è stato infelice.

Non è necessario per nessuno conoscere tutta una lingua. 5. In secondo luogo seguo che non ò necessario per nessuno conoscere tutta una lingua, e se qualcuno cercasse d'impararla tutta farebbe cosa ridicola e sciocca. Infatti neppur

Cicerone sapeva tutta la lingua latina (eppuro per gli altri rispetti si ha per maestro sommo), poichè confessa egli stesso di non sapere i vocaboli degli artigiani, non avendo mai conversato, si vede bene, con i calzolai e gli altri mestieranti, per osservare tutti i loro lavori e imparare la denominazione di tutti gli arnesi che maneggiano. E che utilità gliene sarebbe venuta, se l'avesse imparata?

6. A questo non badarono alcuni ampliatori della nostra *Porta*, che la riempirono di vocaboli proprio inusitatissimi, significanti cose lontane affatto dalla capacità dei giovanetti.

Una porta non dev'essere che una porta; le altre cose si devono riserbare ad altro tempo, e principalmente quelle, che o non occorrono mai, o, se occorrono, si devono cercare in libri sussidiari (vocabolari, dizionari, prontuari, ecc.). Per questa ragione io interruppi

Gli ampliatori (Docemius, Kimmerus etc.) della "Porta , operarono senza considerazione e perciò l'autore cominciò l'uecio posteriore della latinità, ma non lo finì.

l'Uscio posteriore della Latinità, raccolta di vocaboli arcaici e meno usati, che avevo incominciato.

- 7. In terzo luogo segue che i giovanetti devono formare tanto l'intelletto, quanto il discorso, lavorando più che altro intorno a cose giovanili e lasciando le cose da uomini fatti ad altro tempo della vita; cosicchè fa opera vana chi mette dinanzi ai giovanetti Cicerone e altri grandi autori, che trattano di cose superiori alla capacità giovanile. Se invero non capiscono le cose, come possono capire l'arte, con cui le cose stesse sono efficacemente espresse? Con maggiore utilità questo tempo si spende a ingentilire, sempre gradatamente, tanto la lingua, quanto l'intelletto. La natura non fa salti e nemmeno l'arte, quando imita la natura. Al bambino si deve insegnare a far i passi prima d'affaticarlo a ballare: a cavalcare una bella canna lunga, prima che a inforcare cavalli riccamente bardati; a sillabare prima che a parlare, e a parlare, prima che ad arringare, poichè Cicerone afferma che non si può insegnare a discutere eloquentemente a chi non sa parlare.
- S. Quanto alla poligiottia dico che lo studio, necessario per imparare diverse lingue, si abbrevia e si facilita con questo metodo, che racchiudo in queste otto regole.
 - 9. Ogni lingua s'impari separatamente.

È naturale che prima s'impari la lingua

I.

nazionale, poi quella che bisogna usare invece di quella nazionale, come sarebbe la lingua d'un popolo vicino. (Credo invero che le lingue volgari abbiano da andare avanti alle lingue dotte). Si può quindi imparare la lingua latina e dopo questa la greca, l'ehraica, ecc., sempre però una dopo l'altra, non più d'una nello stesso tempo, altrimenti una genera confusione nell'altra. Alla fine però, quando con la pratica ne siano diventati padroni, si potranno utilmente confrontare con l'aiuto di dizionari, di grammatiche comparate, ecc.

10. A ogni lingua si assegni una data

uantità di tempo.

Si vedo bene che ciò che è secondario non deve diventare principale, e che non si deve perdere nello studio dello parole il tempo dovuto alle cose. La lingua nazionale, siccome combina con le cose, che a poco a poco appariscono dinanzi all'intelletto, necessariamente richiede più anni delle altre: per esempio, otto anni o dieci, cioè tutta l'infanzia e parte della puerizia,

Si può quindi passare a un'altra lingua volgare, e il corso d'ogni lingua volgare si può compiere abbastanza bene nello spazio d'un anno: lo studio della lingua latina si può condurre a fine in un biennio; quello del greco in un anno solo e quello dell'ebraico in un semestre solo.

in. 11. Ogni lingua s'impari a forza di pratica, piuttosto che a forza di precetti.

S'impari cioè sentendo parlare, leggendo, copiando, facendo tentativi d'imitazione, scritti e orali, quanto più spesso è possibile. Vedi ciò che si è detto nel cap. precedente, can. I e XI.

iv. 12. Tuttavia i precetti aiutino e rafforzi-

no la pratica.

Si faccia come si è detto nell'ultimo capitolo, can. II., ecc. Questo s'intende dire più che altro delle lingue dotte, che di necessità si devono attingere dai libri, ma anche delle lingue volgari, perchè anche la lingua italiana, fran-

cese, tedesca, boema, ungherese, ecc. si possono assoggettare a regole e ci sono anzi già state bell'e assoggettate.

13. I precetti linguistici siano grammaticali, non filosofici.

Insegnando cioè i precetti, non si facciano sottili ricerche sulle ragioni o lo cause dei vocaboli, delle frasi, dei nessi, e sul perchè sia necessario far così o così, ma si spieghi, piuttosto alla buona, cosa si fa e come si fa. Un esame più sottile delle cause o dei nessi, dello somiglianze e delle dissomiglianze, delle anologie, che hanno le cose e le parole, spetta al filosofo e fa perdor tempo al filologo.

14. La norma di scrivere i precetti d'una lingua nuova sia una lingua imparata prima, perchè tutto consiste nel far vedere la differenza tra questa e quella.

E invero il ripetere le cose comuni alla lingua che si sa, o a quella che si vuole imparare, non è soltanto inutile, ma nocivo, perchè al vedere una lunghezza e una discordanza maggiore di quella, che realmente c'è, la mente si atterrisce. Per esempio: insegnando la grammatica greca non c'è affatto bisogno di ripetere lo definizioni dei nomi, dei verbi, dei casi, dei tempi, ecc. o le regole sintattiche ecc., che non contengono nulla di nuovo, perchè si suppone che queste cose gli alunni le sappiano già. Si espongano dnque soltanto quelle cose, dove la lingua greca si allontana dall'uso della lingua latina già conosciuta. Allora si cho potremo ridurre la grammatica greca ad alcune pagine; e ogni cosa sarà più distinta, più facile o più solida.

15. I primi esercizi d'una lingua nuova si facciano su materia conosciuta prima.

Si vede bene che non si deve costringere la mente a dirigere i suoi sforzi sulle cose e sulle parole nello stesso tempo, e in tal modo a distrarsi e a indebolirsi, ma soltanto sulle parole, per impadronirsene più facilmente e più rapidamente. Questa materia poi saranno o capitoli del catechismo o della storia sacra o in somma, cose conosciutè prima abbastanza bene. (Ovvero, se piace, il nostro *Vestibolo* c la nostra *Porta*, benchè questi due libri siano più adatti per la loro brevità, a impararli a memoria, mentre gli altri sono più adatti per leggerli e rileggerli, perchè spesso vi ricorrono le stesse voci, che così meglio s'insinuano nell'intelletto e nella memoria).

vIII. 16. Tutte le lingue dunque si possono imparare in un solo e medesimo modo.

Si possono cioè imparare per pratica, con l'aggiunta di precetti facilissimi, che facciano vedere soltanto la differenza, che passa tra la lingua conosciuta prima e quella che si vuole studiare; e con l'aggiunta d'esercizi fatti per materie conosciute, ecc.

Dalle lingue che si devono imparare in modo perfetto.

La pratica richiede che non si imparino in modo quasi perfetto altre lingue che due, e queste due per quattro gradi. 17. Al principio di questo capitolo si è fatto avvertire che non tutte le lingue, che si vogliono imparare, le si devono imparare con la medesima accuratezza.

Alla lingua nazionale e a quella latina più che altro ci dobbiamo consacrare con tale cura, da diventarne interamente padroni.

A quest'effetto lo studio di queste lingue si deve dividere in quattro età della vita:

- 18. E invero non si può andare avanti bene se non per gradi, altrimenti ogni cosa sarà piena di confusione, di spezzaturo e di strappi, come abbiamo sperimentato parecchi di noi stessi. Gli studenti di lettere poi si possono condurre per questi quattro gradi facilmente, se gli strumenti linguistici sono eccellenti, ossia se i libri, tanto quelli didattici, da mettersi nelle mani degli scolari, quanto quelli informativi da compilarsi per uso degl'insegnanti, sono gli uni e gli altri brevi e metodici.
- 19. I libri didattici, giusta i gradi dell'età degli alunni, devono essere quattro:

I llbri, per insegnare le lingue, debbono essere di quattro specie.

I. Il Vestibolo.
II. La Porta.
III. Il Palazzo.
IV. Il Tesoro.

- 20. Il *Vestibolo* deve contenere materia da balbettanti, alcune centinaia di vocaboli, raccolti in forma di costrutti, e devono esserci annessi le tavole delle declinazioni e delle coniugazioni.
- 21. La Porta deve contenere tutti i vocaboli più usati della lingua, circa ottomila,
 riuniti in forma di costrutti brevi, che esprimano al vivo
 le cose nell'atteggiamento nativo. Ci devono poi essere aunessi brovi e chiarissimi precetti grammaticali, che insegnino in modo facilo e piano la maniera vera e genuina
 di scrivere, di pronunziare, di formare e di costruire le
 parole di quella data lingua.
- 22. Il *Palazzo* deve contenere vari scritti d'ogni argomento, pieni d'ogni genere di frasi e di fiori d'eleganza con note marginali, che dicano da quali autori i singoli scritti siano stati presi.

In calce poi ci saranno annesse te regole di variare e di colorire in mille modi le frasi e i pensieri.

23. Si chiamano Tesoro gli stessi autori IV. Il Tesoro classici, che hanno scritto con gravità e vigore di qualunque siasi materia, e hanno premesso alle loro opere regole intorno al modo d'osservare e di raccogliere le parti più vigorose d'un discorso e di mutare accuratamente (e questa è una delle prime cose da osservare) gl'idiotismi. Si scelgano alcuni di questi autori, per leggerli nelle scuole: degli altri si faccia una nota, affinchè se a qualcuno dopo venga l'occasione o la voglia d'aprire libri, che trattino compiutamente di questa o di quella materia, sappia quali siano.

24. Si dicono libri sussidiari quelli che Libri sussici aiutano a usare più speditamente e con

maggior frutto quelli didattici. Ossia

L'indice [italiano-latino e latino-italiano] ī delle voci del Vestibolo: quest'indice dev'essere annesso al vestibolo stesso.

Dizionario etimologico della Porta nel H. quale dev'esser fatto a parte un elenco [latino-italiano] delle voci primitive e dei loro composti, e vi

si deve rendere ragione del loro significato.

Dizionario fraseologico [italiano, scritto III. in italiano], e dizionario fraseologico latino, scritto in latino (e, se ce n'è bisogno, dizionazio fraseologico greco scritto in greco), del Palazzo; nel quale siano raccolte tutte insieme le varie frasi e gli eleganti sinonimi e perifrasi, che qua e là occorrono nel Palazzo stesso, aggiungendoci, se occorra, la citazione del passo.

Il Tesoro in fine sarà sussidiato o rin-IV. forzato da un Prontuario universale, che spieghi la ricchezza dell'una o dell'altra lingua (con l'italiano la ricchezza del latino e poi con il latino la ricchezza del greco); cosicche di tutto ciò che bisogna, non ci sia nulla che li non si possa trovare, e cgni cosa sia in perfetta corrispondenza, cosicchè i pensieri propri vi siano espressi

con parole proprie, i pensieri figurati con figure, i pensieri proverbiali con proverbi, ecc.

E infatti non è verisimile cho qualche lingua nazionale sia tanta infelice, o cho non abbia una quantità di voci, di sentonze e di proverbi sufficiente, purchè con giudizio si mettano in ordine e si raffrontino con quelli latini: o di certo non c'è lingua nazionale, che non possa avere quella quantità, se la gente s'ingegna d'imitare e di formare vocaboli, derivandone dei simili da lingue simili.

25. Un tale prontuario uiniversale però non c'è. È vero che Gregorio Crapio, gesuita polacco, ha reso in questo campo un gran servizio al suo popolo, scrivendo l'opera intitolata « *Tesoro* polacco-latino-greco »; ma in quest'opera meritoria mancano queste tre cose:

Non c'è un prontuario linguistico eccetto quello del polacco Craplo,

Prima, che ancora non ha messo in ordino tutte le voci e le frasi della lingua polacca. Seconda, che non ha seguito l'ordine, poco fa da noi indicato, di far corrispondere (fino a che è possibile) un termine a un'altro termine e i termini propri ai termini propri, i figurati ai figurati e gli arcaici agli arcaici, affinchè apparisse chiaro del pari e la proprietà o lo splendore e la ricchezza dell'una e dell'altra lingua.

Egli invero a ogni voce o frase polacca fa seguire un numero maggiore di voci e di frasi latine, mentre noi desideriamo che ad ognuna ne corrisponda una sola, afflnchè tutte le oleganze dei latini si mutino in eleganze nostre; ossia afflnchè questo prontuario serva in modo perfetto anche per tradurre qualunque libro dal latino nella nostra lingua e viceversa. In terzo luogo desideriamo nel tesoro del Crapio maggiore accuratezza nell'ordinare in serie le frasi; ossia desideriamo cho non siano affastellate in un modo pur che sia, ma cho prima si mettano le formule semplice e storiche, che esprimono bene i fatti; poi le formule più ampie oratorie, e finalmente le più alte e più

difficili e più insolite o poetiche; e, dopo tutte le altre, le formule disusate.

26. Ma rimandiamo ad altro tempo la piena dimostrazione della tesi, che riguarda questo prontuario universale, come anche la dimostrazione della tesi, che riguarda il modo speciale o il metodo di compilare il Vestibolo, la Porta, il Patazzo e i Tesori, per poter conseguire infallibilmente il fine che vogliamo, la perfezione della lingua. E tutte queste cose si rimandano ad altro tempo, perchè il discorrerne in modo speciale, riguarda la speciale costituzione delle classi.

CAP. XXIII. - Metodo per insegnare la morale.

Tutto ciò che precede è come accessorio; segue infine l'essenziale: la morale e la devozione. 1. Fin qui si è detto come s'insegni e s'impari a studiare più prontamente le scienze, le arti e le lingue. Ma a questo proposito a ragione mi torna in mente questo detto di Seneca (dalla lettera 89): « queste cose non

le dobbiamo imparare ora, ma dovevamo averle imparate. Sicuro, perchè appunto non sono che una preparazione a cose più importanti, e come dice lui: «I nostri lavori sono rudimenti, non opere».

Quali sono dunque le opere? Lo studio della sapienza, che c'inalza e ci fa diventare forti e magnanimi. E questo è appunto ciò che fin qui abbiamo indicato col nome di morale e di devozione, perchè per mezzo di esse veramente c'inalziamo sopra le altre creature e ci avviciniamo di più anche a Dio.

Bisogna ridurla necessariamente ad arte.

2. Bisogna perciò provvedere quanto è possibilo a stabilire con esattezza l'arte di istillare nell'animo nostro la morale e la devozione vera, e a introdurle nelle scuole, affinche queste siano davvero, come sono chiamate, officine d'uomini. 3. L'arte di formare i costumi ha sedici canoni principali, dei quali il primo è: Nella gioventù si devono piantare tutte le virtù, senza eccettuarne nessuna.

XVI canoni dell'arte della morale.

1.

E invero in fatto di rettitudine e d'onestà non si può fare nessuna eccezione, senza romperne e turbarne l'armonia.

4. Tra le prime poi bisogna piantare quelle fondamentali, che si chiamano virtù cardinali : la prudenza, la giustizia, la temperanza e la fortezza.

E si devono piautare le prime, per non inalzare un edifizio senza fondamenti, e perchè le parti, che non posano bene sulle proprie basi, stanno male unite tra loro.

5. La prudenza s'attinge da una buona istruzione e da una buona educazione, imparando le vere differenze delle cose e del valore delle cose.

E di fatti il vero giudizio delle cose è il fondamento d'ogni virtù. Son belle queste parole del Vives: «La vera « sapienza consiste nel giudicare le cose con equità; ossia « nello stimare ciascuna tale e quale è realmente; nel non « dare la caccia alle cose vili, come a quelle preziose; o « nel buttar via quelle preziose, come quelle vili; nel non « biasimare le cose lodevoli, o nel lodare le cose biasimevoli. « Da questo invero nasce ogni errore nella mente degli « uomini e ogni vizio; e nella vita umana non c'è nulla « più esiziale del giudicare male, perchè non si dà alle « cose il loro proprio valore. Si abitui perciò l'uomo (sèguita « lo stesso Vives) fin da piccolo ad avere opinioni rare delle « cose, e tali opinioni crescano insieme con l'età. E afferri « le cose buone e fugga le cattive, affinchè l'abitudine di « far bene si converta in lui quasi « in natura ».

6. S'insegni agli scolari e si avvezzino a osservar la temperanza nel mangiare o nel bere, nel dormire e nel vegliare, nel lavorare e nel divertirsi, nel parlare e nel tacere, in tutto il tempo della loro istruzione e della loro educazione. A questo fine bisogna

sempre rinfrescare nella memoria dei giovani l'aurea regola: «Il troppo stroppia», affinchè si fermino da per tutto prima della sazietà e della noia.

v. 7. Imparino la fortezza col vincere se stessi, ossia col soffocare la passione di discorrere e di divertirsi fuor di tempo e più del tempo prescritto, e col frenare l'impazienza, la mormorazione e l'ira. Il fondamento di questa vittoria sta nell'avvezzare gli scolari a far sempre a modo della ragione e non mai a modo

degli affetti e delle passioni. E invero l'uomo N. B. è animale razionale, e dunque deve avvezzarsi a esser guidato dalla ragione nel deliberare quali siano le azioni buone, perchè le abbia a fare e come possa farle bene: così l'uomo sarà veramente re delle sue azioni. Ma siccome i giovanetti (almeno non tutti) non sono tanto capaci di procedere così deliberatamente e così razionalmente, si farà un bel guadagno insegnando loro il modo d'esercitare la fortezza e di dominare se stessi, facendoli avvezzare a far piuttosto la volontà altrui che la propria, con l'ubbidire in tutto e per tutto con massima prontezza ai superiori. « Coloro che allevano cavalli », dice Lattanzio, « prima di · tutto insegnano loro a ubbidire dal morso: chi dunque « vuole istruire ed educare giovanetti, gli avvezzi fin da « principio a dare retta ». Oh! c'è molta speranza di ridurre l'umana confusione, che allaga il mondo, a stato migliore, se fin dalla prima età si abituano i giovanetti a cedere gli uni agli altri, e poi a far tutto per una buona ragione.

vi.

8. Imparino la giustizia, non facendo male a nessuno, dando a ciascuno il suo, fuggendo le menzogne e gl'inganni e mostrandosi servizievoli e amabili. A questa virtù si devono formare, come alle altre dette sopra, nei modi e con i metodi prescritti dai canoni che seguono.

9. La fortezza è di due specie : franchezza, onestà e sofferenza delle fatiche e degli af-

fanni; e queste sono due delle prime doti necessarie alla gioventù.

E invano, siccome la vita si deve passare intenti a conservare e a operare, bisogna insegnare ai giovanetti a non aver paura ne delle facce umane ne di nessuna fatica onesta, affinche non diventino o nottoloni o misantropi, mangiapani indolenti e inutile peso alla terra. La virtù si coltiva con i fatti e non con le parole.

- 10. La franchezza onesta si acquista con-VIII. versando con le persone oneste ed eseguendo in faccia ad esse qualunque mandato si sia ricevuto. Aristotele aveva istruito ed educato Alessandro in modo, che questo di dodici anni sapeva trattare con gente d'ogni fatta, con re, con ambasciatori di re e di popoli, con dotti e con indotti, con cittadini e con campagnuoli e artigiani: e su qualunque argomento, messo in discussione, o interrogava o rispondeva a modo e a verso. E affinche nella nostra educazione universale s'insegni a tutti a fare come Alessandro. bisognerà scrivere precetti di conservazione e farli mettere in pratica, avvezzando gli scolari a conversare modestamente e a ragionare ogni giorno di varie cose con i maestri, con i condiscepoli e con i genitori, con la servitù e altri; e finalmente i maestri dovranno fare attenzione, e in chiunque notino o un po' d'infingardaggine o di temerità o di rozzezza e di testardaggine, ecc., richiamarlo sulla via diritta.
- 11. La sofferenza della fatica i giovani se la procacceranno, facendo sempre qualcosa o di serio o divertente.

E invero mirando noi a tenerli occupati, non importa nulla che facciano una cosa o un'altra, con questo o quel fine, purchè facciano qualcosa. Quando il momento e il fatto lo richiedono, anche dallo scherzo si possono imparare cose, che giovino seriamente. Siccome dunque col far s'impara (come si è visto a suo tempo), col faticare s'imparerà a faticare in modo, che le continue occupazioni dell'animo e del corpo (moderate però)

si mutino in energia e rendano all'uomo operoso intollerabile l'ozio inoperoso. Allora sì che sarà vero ciò che dice Seneca: « La fatica nutre gli animi forti » (lettera 31, 4).

12. Tra le prime virtù è necessario istilx lare nell'animo dei giovanetti una virtù sorella della giustizia, la prontezza e la premura di servire agli altri. E invero è incrente alla nostra natura corrotta un brutto vizio, l'egoismo, che in generale fa bramare a ciascuno il proprio benessere soltanto, senza curarsi affatto di quanto accade agli altri. Ma questo è sorgente di varie confusioni nelle cose umane, poichè ciascuno si affanna per i suoi affari, senza badare al bene pubblico. Bisogna perciò inculcare nella gioventù lo scopo della nostra vita, ossia che non si nasce per noi soli, ma anche per Dio e per il prossimo, cioè per la società del genere umano, all'uchè i giovanetti, persuasi sul serio di questa carità, si avvezzino fin da piccini a imitare Dio, gli angeli, il sole, ecc. e tutte le altre creature più generose; cioè bramino e s'ingegnino di giovare a quanti più possono con i loro servizi. E così finalmente lo stato delle cose private e delle cose pubbliche sarebbe felice, se tutti sapessero e volessero cooperare agl'interessi comuni e in tutto e per tutto soccorrersi a vicenda tutti. Gl'istruiti però sapranno e vorranno fare così.

xı. 13. La formazione delle virtù incominci dall'età più tenera, prima che gli animi contraggano vizi.

Infatti se în un campo seminerai semi non buoni, e' produrră, si delle erbe, ma che erbe? Zizzania e loglio. Ora, se c'è da coltivare un'anima, la coltiverai più facilmente e ne aspetterai con più speranza un buon prodotto, se la lavorerai con l'aratro, la seminerai e la sarchierai subito al principio della primavera. È molto importante avvezzare bene i giovanetti proprio fin dalla tenera età, perchè

- · Se un odor trova la via
- · D'infiltrarsi in vaso nuovo,
- · Per mill'anni non va via ..

(ORAZIO, lettere, I, 2, 69).

14. Le virtù s'imparano compiendo costantemente azioni oneste.

XII.

E invero nei cap. XX e XXI si è veduto che a forza di conoscere s'impara a fare. Come dunque i giovanetti facilmente imparano a camminare camminando, a parlare parlando, a scrivere scrivendo, ecc., così imparerauno l'ubbidienza ubbidendo, l'astinenza asteneudosi, la veracità dicendo il vero, la costanza essendo costanti, ecc. ecc., purchè non manchi uno, che faccia a loro strada con le parole e con gli esempi.

discepoli diano esempi di vita ordinata, che come fari risplendano sempre dinanzi ai giovanetti. E invero i giovanetti sono scimmiottini impazienti d'imitare tutto ciò che vedono; sia il bene che il male, anche senza comandarglielo; e perciò imparano a imitare prima che a conoscere. S'intende però che devono esser messi davanti a giovanetti tanto esempi viventi, quanto esempi storici, ma principalmente viventi, perchè fanno impressioni più forti e più efficaci. Che dunque i genitori siano probi e siano esatti custodi della disciplina domestica, e che i maestri poi siano fior di galantuomini, ammirevoli per i loro costumi, sarà un mezzo maraviglioso per spingere fortemente gli scolari alla vita più onesta.

16. Agli esempi bisogna però aggiungere precetti e regole di vita. Questo è necessario, per emendare, aiutare e rinforzare lo spirito d'imitazione. (Si veda di nuovo ciò che si è detto nel cap. XXI, reg: IX). I precetti poi di cosiffatta vita si possono prendere dalla sacra Scrittura e dai detti dei sapienti. Per esempio: perchè

e come ci si deve guardare dall'invidia? Con quali armi si deve per tempo fortificare il petto contro i dolori e qualsiasi caso, che possa occorrere all'uomo? Come si devono moderare le gioie? In che modo si deve soffocar l'ira, scacciare un amore illecito e simili? Si capisce che bisogna tener conto dell'età degli alunni e del profitto che hanno fatto.

xv. 17. E bisogna con la massima diligenza difendere i figliuoli dalla compagnia de' mal-

vagi, affinchè non ne siano infettati.

E invero, a causa della corruzione della nostra natura, il male si attacca e più facilmente e più tenacemente. Bisogna quindi con ogni studio tener lontano dalla gioventù tutte le occasioni di corruttela, come sono le società cattive, i discorsi sudici, i libri vani e futili (perchè gli esempi di vizi, che s'infiltrano nell'anima sia passando per gli orecchi, sia passando per gli occhi, son tanto veleno) e finalmente l'ozio; affinchè i giovanetti, stando senza far nulla, non imparino a far male e non siano còlti dal torpore dell'animo. Sarà bene dunque tenerli sempre occupati sia in cose serie, sia in cose divertenti, purchè non abbiano mai da stare in ozio.

xvi.

18. E siccome in ogni modo è quasi impossibile avere tanta oculatezza, da impedire che qualche po' di male non s'insinui tra i giovanetti, è proprio necessaria la disciplina, per fronteggiare i cattivi costumi.

E invero il nostro nemico, Satana, non solo veglia, mentre noi si dorme, ma si caccia tra quelli che vegliano e seminano buon seme per i campicelli dell'ingegno, per spargervi la sua cara zizzania; e in fine la stessa nostra natura corrotta fa capolino qua e là in modo, che è proprio necessario fronteggiare il male con la forza. Si fronteggia poi con la disciplina, cioè con i rimproveri e i gastighi, con le parole e con le vergate, secondo i casi, sempro quando il fatto è fresco, affinchè la pianta del vizio sia soffocata subito appena che spunta, o meglio, se è possibile,

sradicata affatto. La disciplina dunque nelle scuole dev' essere severa, non tanto rispetto all'insegnamento (che, impartito con buon metodo, è una delizia e un'attrattiva per il genere umano), quanto rispetto ai costumi. Ma della disciplina parleremo anche tra poco nel cap. XXVI.

CAP. XXIV. - Metodo d'istillare la devozione.

1. Benchè la devoziono sia un dono di Dio e sia data dal cielo per opera e virtù dello spirito santo, siccome però questo ordinariamente opera con mezzi ordinari e così sceglie per suoi ministri, i genitori, i maestri e i ministri della chiesa, che con cura fedele dev

Se lo spirito di devozione possa insegnarsi metodicamente, come un'arte.

nistri della chiesa, che con cura fedele devono piantare e irrigare i polloni del paradiso (Ai Corinzi, I, 3, 8), è giusto che essi capiscano la ragiono del loro ufficio.

2. Cosa venga a dire per noi la parola Cosa si intendevozione si è accennato prima: s'intende de per devozlone. cioè che il nostro cuore (dopo essersi imbevuto d'un sontimento retto in fatto di fedo e di religioni) sappia da per tutto cercar Dio (cho la Scrittura chiama re nascosto, Isaia, 45, 15, e invisibile, Agli Ebrei, 11, 27, colui cioè che si copri col velo delle sue opere, ed essendo presente invisibilmente in tutte le cose visibili, invisibilmente le regge), e trovatolo, seguirlo da per tutto. Tre cose e raggiuntolo, goderlo da per tutto. Al primo 1. 2. 3. intento si arriva con la mente, al secondo con la volontà

3. Cerchiamo Dio, osservando per tutto il creato le tracce della divinità. Seguiamo Dio, affidando noi stessi interamente o in ogni cosa alla sua volontà, tanto che si deva fare, quanto che si deva patire qualunque cosa a lui piaccia. Godiamo Dio, riposando nel suo amore e nel suo favoro in modo, che in cielo e in terra per noi ci sia nulla di più desiderabile che Dio stesso,

e al terzo con la soddisfazione della coscienza.

nulla di più bello che il pensare a lui, nulla di più dolce che il lodarlo; a segno tale che il nostro cuore si strugga d'amore per lui.

Tre fontl, e quindl tre gradl.

4. Ci sono per noi tre fonti, di dove si attinge questo affetto, e tre gradi, ossia tre modi d'attingere.

Le tre fontl sono la parola dl Dlo: l fattl, gll scrittl, le lsplrazionl. 5. Le fonti sono la sacra Scrittura, il mondo e noi stessi, perchè nella prima ci sono le parole di Dio, nel secondo le opere e in noi stessi gli istinti. Per noi è fuori di dubbio che dalla sacra Scrittura s'attinge la cognizione

e l'amor di Dio. Che poi dal mondo e dalla sapiente contemplazione delle sue maraviglie, che sono opera di Dio, si sia portati a sentir devozione per lui, ne fanno testimonianza anche i pagani, che dalla sola contemplazione del mondo furono trascinati alla venerazione della potenza divina, come apparisce chiaro dall'esempio di Socrate, di Platone, di Epitteto, di Seneca e d'altri, benchè quel loro sentimento di amore fosse imperfetto e deviasse dal suo scopo, in quanto che allora gli uomini non erano aiutati da una speciale rivelazione divina. Ma che quelli, i quali s'ingegnano d'attingere la cognizione di Dio dalla parola e dalle opere sue insieme, s' inflammino d'un amore ardentissimo, apparisce chiaro da Giobbe, da Elia, da David e da altri devoti. E a questo punto giova osservare la particolare provvidenza di Dio rispetto a noi stessi (in che modo maraviglioso ci ha formati, ci ha conservati finora e ci regga), come fanno vedere col loro esempio David (Salmo 139) e Giobbe (cap. 10).

Triplice modo dl attingere dalle tre fonti. 6. Il modo d'attinger la devozione da queste fonti è triplice: la meditazione, l'orazione e lo scandaglio. E Martin Lutero disse che queste tre cose fanno il teologo, ma anche il

Cristiano in genere non lo possono fare che queste tre cose.

7. La meditazione consiste nel riconsiderare spesso attentamente e devotamente le opere, le parole e i benefizi di Dio, e come ogni cosa provenga da Dio (perchè o la fa lui o permette che si faccia noi), e come per vie maravigliose tutti i disegni della divina volontà siano coloriti a puntino.

8. L'orazione consiste nell'aspirare spesso e in certo qual modo di continuo, a Dio e nell'implorare la sua misericordia, affinche ci so-

stenga e ci regga col suo spirito.

9. Lo scandaglio infine consiste nell'esplorare spesso che profitti abbiamo fatto nella devozione, sia che l'esplorazione si faccia da

II. Orazione.

III Scandagllo.

noi stessi, sia per mezzo d'altri, per iscandagliare le intenzioni di noi uomini, del Diavolo e di Dio, veder dove a modo suo miri ciascuno. Infatti l'uomo di quando in quando deve scandagliare se stesso, per vedere se ha fede (Ai Corinzi, II, 13, 5) e con quanta premura faccia la volontà di Dio; e ha bisogno d'esser messo alla prova dagli uomini, dagli amici e dai nemici. E questo avviene quando coloro, che devotamente presiedono agli altri, vengono a esplorare, con vigile attenzione e ricerche palesi e occulte, che profitto si sia fatto, e quando Dio ci mette a fianco un avversario, che ci insegni a rifugiarci dinanzi a Dio e ci manifesti che corredo di forze e di fede si possegga. In fine Dio suole sguinzagliare anche lo stesso Satana o anche insorgere in persona contro l'uomo, affinchè risulti chiaro che cosa abbia in cuore. Tutte queste verità dunque bisogna istillarle nel cuore della gioventù cristiana, affinchè, tutto ciò che è, tutto ciò che avviene, tutto ciò che sarà per essere, s'avvezzi a inalzarsi a colui e a cercare la pace dell'anima soltanto in colui, che è la prima e la più perfetta di tutte le cose.

10. Il metodo speciale d'insegnare le cose riguardanti la devozione è racchiuso in XXI capitoli; e tali canoni sono questi.

La cura di istillare la devozione incominci ne' primi anni dell'infanzia.

Si deve incominciare ne' primi anni del-

Il metodo della devozione è racchluso ln XXI canoni.

I.

l'infanzia tauto perchè il non differire tale cura è utile, quanto perchè il differirla è pericoloso. Anche la ragione ci persuade che le prime cose bisogna farle prima e le migliori meglio. E che cosa può star prima o è meglio della devozione f Senza questo ogni altro esercizio serve a poco, mentre essa ha le promesse della vita presente e della vita futura (A Timoteo, I, 4, 8). Questo solo è necessario (Luca, 10, 42), cercare il regno di Dio, perchè a chi si cura di questo, sarà dato per giunta tutto il resto (Matteo, 6, 33). È poi pericoloso differirla, perchè se gli animi non s'imbevono dell' af-

fetto di Dio, quando sono tenerini, facilmente nella vita pratica, per un certo tempo passata senza rispetto della divinità, s'insinua un tacito disprezzo della stessa divinità e uno spirito profano, che dopo si sradicano con grande stento e in certi casi non si sradicano mai. Per questo un profeta, lamentando l'orrendo diluvio d'empietà, che aveva invaso il suo popolo, dice che non c'era più nessuno, a cui Dio insegnasse, eccetto quelli divezzati e quelli staccati dalla poppa, ossia i bambini (Isaia, 28, 9). Di altri un altro profeta dice che non si possono correggere in modo, che operino bene, perchè sono assuefatti a operar male (Geremia, 13, 23).

a servirsi degli occhi, della lingua, delle mani e dei piedi, i bambini imparino a guardare i cieli e a stendere in su le mani, a pronunziare il nome di Dio e di Cristo, a inginocchiarsi dinanzi alla invisibile loro maestà e a riverirla.

I bambini non sono tanto incapaci d'imparare queste cose, come se gli immaginano coloro, che, non badando quanto sia necessario strapparci a Satana, al mondo e a noi stessi, impartiscono un insegnamento di tanta importanza con grande trascuratezza. Sia pure che da principio i bambini, siccome hanno l'uso di ragione ancera debole, non capiscano bene che cosa significhino quegli atti religiosi; ma pure è cosa di primaria importanza che sappiano di dover

far quello, che appunto per pratica imparano che devono fare. E invero, dopochè, a forza di fare avranno imparato quello che devono fare, quello che viene subito dopo si potrà più facilmente istillare nel loro cuore in modo, che comincino a capire che atti siano quelli che fanno, perchè li compiano e in che modo si compiano. Dio ha comandato per legge che tutte le primizie si consacrino a lui; e perchè dunque nou gli si hanno a consacrare le primizie dei pensieri, delle parole balbettate e delle nostre azioni?

12. Mentre poi i giovanetti per l'età si possono oramai formare, prima di tutto si ni. deve istillare in loro la convinzione, che noi non siamo qui sulla terra per questa vita, ma che tendiamo all'eternità, e che qui siamo soltanto di passaggio, per prepararci, come si deve, a cutrare degnamente nelle sedi eterne.

E questo si può facilmente insegnare con gli esempi quotidiani di coloro, che sono rapiti dalla morte e passano all'altra vita, bambini, giovanetti, giovani e vecchi. Queste cose si rinfreschino spesso nella memoria degli alunni, affinchè considerino che nessuno qui sulla terra può rimanere per sempre.

13. Si avvertano dunque conseguentemente che qui sulla terra non ci deve premere nulla più che di prepararci bene alla seconda vita.

Che altrimenti sarebbe una stoltezza occuparci di cose, che presto si dovranno abbandonare, e trascurare quelle, che ci accompagneranno anche nell'eternità.

id. S'insegni poi ai giovanetti che la vita
è di due specie: una quella felice con Dio,
dove gli uomini migrano da questa terra; l'altra infelice
nell'inferno: l'una e l'altra sono eterne. S'insegni questo
con l'esempio di Lazzaro e dell'epulone, che le loro anime
furono portate, quella del primo nei cieli dagli angeli, e
quella del secondo in Geènna dai diavoli.

vi. 15. Dopo s'insegni, che sono fortunati, mille volte fortunati quelli, che qui sulla terra regolano i loro conti in modo, da esser tenuti degni di pas-

sare nel regno di Dio.

S'insegni dunque che fuori di Dio, sorgento di luce e di vita, non c'è altro che tenebre, orrori, tormenti e morte, senza la morte eterna; cosicchè sarebbe meglio che non nascessoro gli sciagurati, che orrando si allontaneranno da Dio e si precipiteranno nel baratro dell'eterna rovina.

vii.

16. Che poi saranno fatti passare nel regno di Dio, tutti quelli, che qui sulla terra cammineranno con Dio. (Come Eroe ed Elia, vivi tutt'e due: gli altri dopo la morte: Genesi, 5, 24 ecc.).

viii. 17. Che camminano con Dio quelli, che lo tengono dinanzi agli occhi, lo temono e ne

osservano i comandamenti.

E che tutto questo è dovere dell'uomo (Ecclesiaste, 12, 15), questo è tutto quello a cui alluse Cristo dicendo: « C'è bisogno d'una cosa sola » (Luca, 12, 42). E a tutti i Cristiani si insegni ad avere sempre in bocca e nel cuore questa verità, affinchò insieme con Marta non s'avviluppino troppo nelle brighe di questa vita.

18. Ogni sorta di coso dunque, che i giovanetti vedono, sentono dire, toccano, fanno e soffrono qui sulla terra, si avvezzino a riferirle tutte a

Dio, che ne è la causa indiretta o diretta.

E questo si può schiarire con degli esempi, insegnando che quelli, i quali si dedicano agli studi e alla vita contemplativa, vi si devono dedicare appunto per contemplar la potenza, la sapienza e la bontà di Dio, diffuse da per tutto, e per infiammarsi così d'amore per lui, e per amore attaccarsi a lui sempre più fortemente, tanto da non potersene più distaccare in eterno: e insegnando poi che quelli, i quali si dànno a fatiche materiali, all'agricoltura, a lavori manuali, ecc., cercano il pane e le altre cose necessarie alla vita, ma le cercano appunto per vivere como-

damente, e che devono vivere comodamente, per servire a Dio con mente quieta e contenta, e per piacere a lui servendolo e per istare eternamente con lui piacendogli, che quelli, i quali trattano queste cose con altro fine, errano e si allontanano dall'intenzione di Dio e da Dio stesso.

19. Imparino poi fin dal principio della vita a occuparsi quanto più possono nelle cose, che conducono immediatamente a Dio, nella lettura delle sacre Scritture, in esercizi di culto divino e in opere buone corporali.

E invero la lettura delle sacre Scritture eccita e ravviva il ricordo di Dio: l'esercizio del culto divino fa stare Dio dinanzi all'uomo e ce lo unisce: le opere buone rafforzano quell'unione, perchè ci fanno vedere che si cammina veramente per la strada insegnataci da Dio. Queste tre pratiche religiose si devono raccomandare seriamente a tutti i candidati della devozione (quali sono tutti i giovani cristiani, consacrati in virtù del battesimo).

20 Perciò la sacra Scrittura sia per tutte le scuole cristiane l'Alfa e l'Omèga).

Iperio disse che il teologo nasce nella Scrittura, e noi vediamo che l'apostolo Pietro estese molto di più l'efficacia dei libri sacri dicendo che i figliuoli di Dio nascono da seme incorruttibile ner mezzo della parola del Dio vivo, che dura in eterno (Pietro, I, 1, 23). Nelle scuole cristiane dunque con questo libro di Dio, più che con tutti gli altri libri, si deve ottenere l'effetto, che, con l'esempio di Timeo, tutti, tutti i giovani cristiani, istruiti fin da piccoli nelle sacre Scritture e nutriti delle parole della fede (A Timoteo, II, 3, 15), acquistino la sapienza, che può condurci a salvamento. Molto bene già nei suoi tempi discorse su questo argomento Erasmo nella sua Paraclesi, ossia esortazione allo studio della filosofia cristiana. La sacra Scrittura, dice, si « adatta ugualmente bene a tutti, si abbassa fino ai bambini. si attaglia al loro modo di vivere, nutrendoli di latte, ri-« scaldandoli e pensando a ogni cosa, fino a che non siano

· grandi in Cristo. Ma intanto assiste gl'infimi in modo, da essere ammirevole auche rispetto ai sommi: con i piccoli · è piccola, con i grandi è più che grande, perchè non re-« spinge gli uomini di nessun'efà, di nessun sesso, di nessun « grado, di nessuna condizione. Il nostro sole non è quindi comune e godibile a tutti come la dottrina di Cristo. Non · allontana proprio nessuno, se non si allontana da sè, o-« diando se stesso, ecc. ». E aggiunge: « Dio volesse che la « Bibbia fosse tradotta in tutte le lingue di tutte le genti, · affinchè potesse esser letta e conosciuta non solo dagli · Scozzesi e dagl'Irlandesi, ma anche dai Turchi e dai Sa-· raceni. Potrebbe darsi che molti ne ridessero, ma alcuni « ne resterebbero presi. Dio voglia che i contadini con la « stiva in mano ne cantino qualche versetto; che i tessitori • ne accompagnino qualche brano col suono della spola; che il viaggiatore alleggerisca la noia del cammino con i · racconti biblici; che le conversazioni dei Cristiani siano « tutte su argomenti della Bibbia! E invero siamo su per giù tali, quali sono i nostri quotidiani discorsi. Ciascuno arrivi dove può, ciascuno dica quel che può. Chi vien · dietro, non invidi chi va avanti, chi è primo, incoraggi chi lo segue, non lo disprezzi. Perchè restringiamo a pochi una professione comune a tutti? E verso la fine: Quanti dunque abbiamo giurato nel battesimo sulle parole di Cri-« sto » (se però abbiamo giurato col cuore) subito tra gli « stessi abbracci dei genitori e tra le carezze della balia im-· beviamoci dei principii di Cristo. Infatti profondissima-· mente penetrano e tenacissimamente restano attaccate le prime cose, delle quali il vergine vaso dell'animo si im-· beve. La prima parola che s'impara a balbettare sia Cri-« sto, con i suoi vangeli si formi la prima infanzia: e io · vorrei che Cristo s'insegnasse tra le prime cose e in modo, che i giovanetti se ne innamorassero. Negli studi biblici · poi i giovanetti si devono occupare, finchè con taciti pro-« gressi non arrivino da giovani a essere nomini robusti in · Cristo. Fortunati quelli, che la morte coglie con la Bibbia

« in mano! Tutti dunque amiamola con tutto il cuore, ab« bracciamoci a lei, dedichiamoci continuamente a lei, dia« mo a lei caldi baci e finalmente moriamo su lei e tra« sformiamoci in lei, poichè i costumi s'immedesimano con
« gli studi, ecc. ». Lo stesso Erasmo nel suo compendio di
teologia dice: « Stando all'autorità d'Agostino non feci opera
« da sconsigliato imparando i sacri libri a parola, anche
« quelli che non capivo, ecc. ». Nelle scuole cristiane dunque non risuonino i nomi nè di Plauto nè di Terenzio nè
d'Ovidio nè d'Aristotele, ma i nomi di Mosè, di David e di
Cristo; e pensiamo ai modi di rendere familiare la Bibbia,
proprio come l'alfabeto, alla gioventù consacrata a Dio; tutti
i figliuoli dei Cristiani poi sieno santi: (Ai Corinzi, I, 7, 14).

Come invero ogni discorso è costituito da suoni o dalla scrittura, che rappresenta i suoni, così dagli elementi della sacra Scrittura risulta tutto lo argomento della religione e della devozione.

21. Tutto ciò che s'impara dalla scrittura si riferisca alla fede, alla carità e alla speranza.

E invero queste tre cose sono le virtù somme, alle quali si riferiscono tutte le cose, che a Dio è parso di manifestarci con le sue, parole, poiche certe cose ce le rivela, affinche le possiamo sapere; certe cose ce le comanda, affinche le possiamo fare, e certe altre ce le promette, affinche ce le possiamo aspettare dalla sua benignità in questa vita futura. E in tutta la Scrittura non s'incontra nulla, che non si ri ferisca a qualcuno di questi tre fini. A tutti dunque s'insegni tale verità, affinche sappiano razionalmente aggirarsi tra gli oracoli divini, ossia nel campo della divina rivelazione.

22. La fede, la carità e la speranza s'impegni a metterle in pratica. E invero bisogna formare dei Cristiani pratici, non dei Cristiani teoretici, fin dai primi anni della loro formazione, se vogliamo avere dei veri Cristiani. La religione è viva, non dipinta: della sua vitalità

dunque faccia vedere gli effetti, come un seme vivo, che, affidato a un buon terreno, germoglia subito. La sacra Scrittura dunque richiede una fede efficace (Ai Galati, 5, 6) e se è priva di efficacia la si chiama morta (Jacopo, 2, 20); e vuole anche una speranza viva (Pietro, I, 1, 3). Occorre quindi spessissimo nella legge l'avvertimento, che le cose, rivelate per divina provvidenza, sono rivelate, affinchè le possiamo fare. E Cristo: « Se sapete queste cose, sarete felici, ma a patto che le facciate » (Giovanni, 13, 14).

xiv. 23. La fede, la carità e la speranza si insegnano bene, per farle mettere in pratica, quando s'insegna ai giovanetti (e a tutti) a credere fermamente tutto ciò che Dio rivela, a eseguire tutto ciò che

comanda, e a sperare tutto ciò che promette.

Bisogna con diligenza far notare e inculcare nella mente dei giovani questo: se vogliono che la parola di Dio infonda in loro la virtù di salvarsi, devono aver cuore umile e devoto, pronto sempre da per tutto a sottomettersi in ogni cosa a Dio, anzi un cuore già effettivamente sottomesso. Come invero il sole con la sua luce non rivela nulla a chi non vuole aprire gli occhi, e le vivande, messe in tavola non saziano colui, che ricusa di mangiare; così la luce somministrata alla nostra mente divina e le norme date alle nostre azioni e la beatitudine promessa alle persone timorate di Dio sono vane, se non sono confortate da pronta fede, da carità ardente e da ferma speranza. In questa maniera Abramo, avendo fede nelle parole di Dio, padre dei credenti, credeva anche a cose incredibili per la ragione umana; ed eseguendo gli ordini di Dio, faceva cose durissime al suo cuore (come quella di lasciare la patria, di sacrificare il figliuolo, ecc.); e, forte delle promesse di Dio, sperava dove non c'era da sperare. Ma intanto questa fede viva ed efficace gli fu contata come giustizia. E così a tutti quelli, che si dànno a Dio, bisogna insegnare a far la prova di questa regola in se stessi e a osservarla costantemente.

24. Anche tutto ciò s'insegna alla gioventù cristiana dopo la sacra Scrittura (scienze, lettere, arti, ecc.), s'insegni subordinandolo alle sacre Scritture, appunto affluchè ella possa da per tutto notare e veder chiaramente che ogni cosa è mera vanità, se non si riferisce a Dio e alla vita futura.

Gli antichi lodano Socrate, perchè applicò N. B. la filosofia morale, liberandola da nude e spinose speculazioni; e gli apostoli dichiararono apertamentedi richiamare i Cristiani da spinose questioncelle di legge alla dolce carità di Cristo, come anche alcuni devoti teologi moderni li richiamano da complicate controversie, che servono più a disfare che a edificare la chiesa, alla cura della: coscienza e alla vita pratica. Oh! che Dio', avendo misericordia di noi, ci faccia trovare un modo e un metodo generale, capace d'insegnarci a rivolgere a Dio tutte le coseestranee a Dio, delle quali si occupa l'intelletto umano, e av rivolgere agli studi della vita celeste tutte le faccende di questa vita, nelle quali s'impaccia e s'ingolfa il mondo! Così si avrebbe una specie di scala sacra, per la quale, mediante tutte le cose che sono e che si fanno, le menti nostre senza intoppi potrebbero salire al supremo ed eternocapo di tutte le cose, alla fonte della vera beatitudine.

25. A tutti s'insegui ad attendere religiosissimamente al culto divino, interno ed esterno, affinchè il culto interno senza quello esterno non si raffreddi; e il culto esterno senza quello interno non degener ii in ipocrisia.

Il culto esterno di Dio consiste nel parlare di Dio, nell' predicarne e ascoltarne la parola, nell'adorarlo in ginocchioni, nel cautarne inni di lode, nel praticare i sacramenti, e nell'osservare gli altri riti sacri pubblici e privati.

Il culto interno di Dio consiste invece nel pensare discontinuo che Dio è presente, nel temere e nell'amare Dio, nel rinunziare a noi stessi e nel rassegnarsi nelle mani di Dio, ossia nella pronta volontà di fare e di patire tutto ciò

che a Dio piace. Questi due culti devono esser congiunti insieme, non distaccati, non solamente perchè è giusto glorificare Dio col nostro corpo e col nostro spirito, che sono di lui (Ai Corinzi, I, 6, 20), ma anche perchè non si possono

distaccare senza pericolo. Infatti i riti esterni senza carità interna Dio li detesta (Isaia, I e altrove). Li detesta appunto, perchè è spirito, e vuol essere adorato in ispirito e verità (Giovanni, 4). Ma poi, siccome noi non siamo mere sostanze spirituali, ma anche corporali e sensuali, bisogna per conseguenza eccitare i nostri sensi a fare esternamente ciò che si deve fare internamente in ispirito e verità. Per questo appunto Dio, benchè soprattutto richiede pratiche interne, tuttavia ha ordinato nello stesso tempo pratiche esterne e vuole che siano osservate. Cristo stesso, quantunque liberasse dalle

cerimonie il culto prescritto nel testamento N B. nuovo, e insegnasse che si deve servire Dio in ispirito e carità, tuttavia adorava il padre a testa bassa e continuava quell'adorazione anche nottate intere; fre--quentava le riunioni sacre, stava a sentire gl'insegnanti di legge e gl'interrogava, predicava la parola di Dio, cantava inni, ecc. Mentre dunque formiamo la gioventù a religione, formiamola per intero esternamente e internamente, per non formare degl'ipocriti, ossia dei cultori di Dio superfi-·ciali, finti, dipinti e simulatori, o dei fanatici, che si dilettano dei loro sogni e contenti delle esteriorità dissolvono l'ordine e il decoro della chiesa; o in fine della gente fredda, se le pratiche esterne non sono di maggiore stimolo a quelle interne, e le pratiche interne non ravvivano quelle esterne.

xvII. 26. I giovanetti si devono diligentemente avvezzare alle opere esterne comandate dalla volontà di Dio, affinche sappiano che essere veri Cristiani vuol dire dimostrare con le opere la fede propria. Le opere di questa sorta consistono nell'esercitare, senza smettere mai, la temperanza, la giustizia, la misericordia e la pa-

zienza, perchè se la nostra fede non produce questi frutti, dimostra che è morta (Jacopo, 2). Ma dev'essere viva se vuol essere salvatrice.

27. S'insegni pure a distinguere accuratamente i fini dei benefizi e delle condanne di Dio, affinche i giovanetti sappiano far buon uso d'ogni cosa, e non facciano cattivo uso di nulla.

Fulgenzio (Lettera 2. a Galla) divide in tre specie i benefizi di Dio. Dice che certi durano eternamente, che altri servono ad acquistare l'eternità, e altri in fine si utilizzano soltanto nella vita presente. Quelli della prima specie sono: riconoscimento di Dio, che giova nello spirito santo e carità di Dio, la quale si diffonde nei nostri cuori. Della seconda specie sono la fede, la speranza e la misericordia verso il prossimo; della terza specie la salute, le ricchezze, gli amici e gli altri beni esteriori, che di per se stessi non ci rendono nè felici nè miseri.

Nello stesso modo s'insegni ai giovanetti che le condanne di Dio, ossia i gastighi di Dio sono di tre specie, Che certuni (ai quali Dio ha stabilito di risparmiarla eternamente) sono colpiti qui sulla terra, e portano la loro croce perchè diventino puri e bianchi (Daniele, 11,35; Apocalisse, 7.14), come Lazzaro; che ad altri qui sulla terra, la si risparmia, perchè siano puniti in eterno, come il ricco epulone; che le pene d'altri incominciano qui sulla terra, per essere poi prolungate eternamente, come quelle di Saul, d'Antioco, d'Erode, di Giuda e d'altri. S'insegni dunque agli uomini a distinguere ogni cosa, affinchè, ingannati dai beni sensuali, non preferiscano i beni, che sono solamente temporali, e imparino a spaventarsi non tanto dei mali presenti, quanto della Geènna, e a temere soprattutto non coloro, che ci possono togliere soltanto il corpo e non ci possono far altro, ma colui, che ci può far perdere il corpo e può caccciare l'anima nostra in Geènna (Luca, 12).

28. E si avvertano i giovanetti che la via più sicura della vita è la via della croce, e che per ciò appunto per questa si avviò il duce della vita, Cristo, il quale invitò gli altri a battere questa via e che per questa conduce coloro, ai quali vuol più bene.

Il mistero della nostra salvezza fu rappresentato sulla croce, poichè il vero Adamo, essendo stato creato conforme a Dio, si modifica con la croce, per vivere novamente. Perciò Dio gastiga coloro che ama, e, per così dire, li crocifigge con Cristo, per collocarli dopo la resurrezione alla sua destra, nell'alto dei cieli, insieme con Cristo. E benchè la parola della croce sia potenza di Dio a salvare i credenti, tuttavia per la carne è stoltezza e inciampo (Ai Corinzi, I, 1, 18); cosicchè è proprio necessario inculcare ben bene ai Cristiani questa verità, affinchè capiscano che non possono essere discepoli di Cristo, se non rinunziano a se stessi e non si assoggettano a portare sulle spalle la croce di Cristo (si veda Luca, 14, versetto 27), e non sono preparati a seguire per tutta la vita Dio, dovunque voglia condurli.

xx. 29. Bisogna poi provvedere che, mentre s'insegnano ai giovanetti tutte queste sante cose, non sia data loro nessuna sorta d'esempi contrari.

Bisogna cioè guardare che i giovanetti non sentano nè vedano bestemmie, falsi giuramenti, le varie profanazioni del nome di Dio nè altre empietà, ma che, da qualunque parte si voltino, abbiano da notare riverenza della divinità, osservanza della religione e cura della coscienza; e che se accade qualcosa di diverso in casa o in iscuola, abbiano da notare che non si lascia impunita, ma cho si colpisce severamente; cosicchè la pena, inflitta per il reato di lesa divinità, dovendo essere sempre più dura della pena inflitta per l'offesa fatta a Tizio o per qualche altro delitto contro gli uomini, faccia vedere da che cosa prima di tutto e sopratutto ci si deve guardare.

XXI.

30. In ultimo, siccome nella presente corruzione del mondo e della nostra natura non profittiamo tanto, quanto si deve: e, se anche profittiamo un pochino, la stessa nostra carne guastata va facilmente giù per la china della propria compiacenza e della superbia spirituale, e così (perchè Dio resiste ai superbi) la nostra salvezza corre un gravissimo pericolo; bisogna insegnare per tempo a tutti i Cristiani che i nostri buoni studi e le nostre buone opere, per la loro imperfezione, non valgono nulla, se non ci viene in aiuto, con la sua perfezione, Cristo, l'agnello di Dio, il quale si addossa i peccati del mondo, e del quale solamente si compiace il padre, ecc. Cristo dunque bisogna invocare e confidare in Cristo soltanto.

E davvero metteremo al sicuro la speranza della salvezza nostra e dei nostri, se metteremo la pietra augolare sopra Cristo, il quale come è in terra e in cielo l'apice d'ogni perfezione, così è il solo e l'unico iniziatore e perfezionatore della fede, della carità, della speranza e della salvezza nostra. E infatti il padre, mandando Cristo dal cielo in terra, appunto perchè, fatto Emanuele (uomo Dio), rinnisse gli uomini a Dio; e umanato, vivendo santissimamente, si mostrasse agli uomini come modello di vita divina; e morendo innocente, espiasse col sacrifizio di se stesso le colpe del mondo, e col proprio sangue lavasse i nostri peccati; e in fine risuscitando, mostrasse che la morte era stata vinta con la morte, e salendo in cielo e di lassu mandando lo spirito santo, arma della nostra salvezza, mediante lo spirito santo e abitasse in noi, come in un tempio suo proprio, e ci reggesse e ci custodisse per salvarci, finche qui sulla terra siamo in guerra e poi ci risuscitasse e ci portasse con sè, affinchè anche noi potessimo andar a stare dove sta lui e vedere la sua gloria, ecc.

31. A questo unico nostro salvatore di tutti gli uomini, e al padre e allo spirito santo, lode e onore e benedizioni e gloria per tutti i secoli dei secoli, e così sia.

32. Ma in verità bisogna prescrivere il modo particolare di far bene tutte queste cose in tutte le classi delle scuole.

CAP. XXV. — Se vogliamo scuole riformate proprio secondo le norme del vero Cristianesimo, i libri dei pagani o si devono allontanare dalle scuole, o almeno si devono usare con più cautela, che non sia fatto sinora.

Cosa si incomincia a persuadere in questo capitolo. 1. Una necessità inevitabile ci costringe a svolgere un po' più l'argomento, di cui si è fatto menzione di passaggio nel capitolo precedente, poichè se vogliamo avere scuole

veramente cristiane bisogna allontanarne una schiera di dotti pagani. Di questo provvedimento prima esponiamo le cause urgenti, e poi insegneremo quale cautela si deva usare rispetto a que' savi, per far nostri tutti i loro pensieri, i loro detti e i loro fatti, quando sono belli.

e con che zelo
verso Dlo.

2. L'amore della gloria di Dio e della
salvezza degli uomini ci spinge a trattare con
zelo questo argomento, perchè vediamo che le principali
scuole dei Cristiani professano Cristo di nome soltanto, e
del resto non mettono tra le loro delizie altro che Terenzi,
Plauli, Ciceroni, Ovidi, Catulli e Tibulli, Muse e Veneri.
Di qui viene che noi sappiamo piuttosto di mondo che di
Cristo, e che per necessità i Cristiani si devono lamentare
in mezzo alla cristianità, perchè appunto a

certi teologi istruitissimi e anche capiscuola di divina sapienza, Cristo fornisce soltanto una larva e Aristotele e una schiera di altri pagani forniscono il sangue e lo spirito. Ma questo è un orrendo abuso della libertà cristiana e una turpissima profanazione e una cosa piena di pericoli. Infatti

Cause che l
libri pagani si
debbono escindere dalle
scuole cristiane:

Ohlme l

3. In primo luogo i nostri figliuoli, nati in cielo, sono rinati per virtù dello spirito di Dio: si devono quindi formare cittadini per il cielo e principalmente devono far conoscenza con gli abitanti del cielo, Dio, Cristo, gli angeli, Abramo, Isacco, Giacobbe e gli altri. E messe da parte frattanto tutte le altre cose, si è provveduto a far questo prima di tutto, tanto per l'incertezza di questa vita, chè qualcuno non abbia a essere colpito dalla morte impreparato, quanto perchè le prime impressioni restino scolpite benissimo nella mente e (se sono sante) rendano più sicure tutte le altre cose, che si devono trattare dopo, durante la vita.

4. In secondo luogo Dio, benchè provveseconda desse largamente al suo popolo eletto, tuttavia non gli mostrò altra scuola che quella de' suoi atri, dove stabili di fare egli stesso da insegnante a noi e che noi fossimo i discepoli e che l'insegnamento fosse la voce de suoi oracoli. E invero così parla per bocca di Mosè: «Il « Signore Dio tuo è uno solo. Perciò amerai il Signore Dio · tuo con tutto il cuore tuo e con tutta l'anima tua e con-· tutte le forze tue. E questi precetti, che do oggi a te, re-« steranno fissi nel tuo cuore, e gli spiegherai a' tuoi figliuoli e li mediterai stando a sedere in casa tua, e facendo viaggi e andando a dormire e alzandoti, ecc. > (Deuteronomio, 6, 4 e segg.). E per bocca d'Isaia : « Io, Signore Dio tuo, che t'insegno cose utili, che ti dirigo nella via, dove cammini. (48, 12). E poi: « E che il popolo non domanderà consiglio-« al suo Dio ? » (8, 19). E Cristo: « Frugate nelle Scritture » (Giovanni, 5, 39).

5. E che la stessa sua voce sia luce fulgidissima del nostro intelletto e regola perfettissima delle nostre azioni e nell'uno e nell'altro caso un
sufficientissimo rinforzo della nostra debolezza lo dichiara
abbastanza con queste parole: « Ecco, vi ho insegnato gli
« statuti e gli ordinamenti giudiziari. Osservateli e metteteli
« ad effetto, perchè qui sta la vostra sapienza e la vostra
« prudenza davanti agli occhi dei popoli, che, sentite queste
« cose, diranno: Soltanto questa gente è un popolo sapiente
« e prudente » (Deuteronomio, 4, 5 e 6). E in Giosuè così

ordina con un editto: «Il volume di questa leggo non si discosti mai dal tuo viso, ma meditaci su giorno e notte; « e allora farai viaggi prosperi e avrai il vento favorevole » (Giosuè, 1, 8). Per bocca di David poi: «L'insegnamento « di leova è intero ed è ristoratore dell'anima; la testimo « nianza di Ieova è verace, è apportatrice di sapienza, ecc. » (Salmo 19, 8 [?]).

E in fine l'apostolo attesta che la Scrittura, ispirata per divina provvidenza, è utile all'insegnamento, ecc., affinchè l'uomo di Dio diventi perfetto (A Timoteo, II, 3, 16, 17). E anche gli nomini più sapienti (intendi i Cristiani veramente illuminati) riconobbero pure questa verità e la professarono. Il Grisostomo disse: «Tutto ciò che bisogna o sapere o ignorare, lo impariamo nelle Scritture». Cassiodoro: «La Scrittura è una scuola celeste, un'istruzione vitale, l'anla della verità, un insegnamento certissimamente singolare, «e occupa gli scolari in pensieri fruttuosi, non in un vano

« lenocinio di parole, ecc. ». 6. Espressamente poi Dio interdisse al quarta popolo suo le dottrine e le consuetudini dei pagani. Non vogliate imparare le vie delle genti » (dice Geremia, 10, 2). E similmente: « O dunque non c'è Dio in · Israele, che andate a consultare Belzebub, Dio d'Acaron? . (Ire, IV, 1, 3). O che forse il popolo non domanda al Dio « suo che gli faccia veder le cose? Stia alla legge piuttosto « e alla testimonianza di Dio: che se non avranno parlato giusta questo comandamento, non nascerà per loro la luce « mattutina » (Isaia, 8, 19, 20). Perchè parla così? Perchè appunto ogni sapienza proviene dal Signore e con lui rimane per sempre. E altrove: « La radice della sapienza a chi fu « mai rivelata? » (Ecclesiastico, 1, 6). « Benchè vedessero « la luce e abitassero sulla terra, tuttavia non conobbero « la via della scienza e non ne capirono le direzioni, ecc. « Non se ne senti parlare nella terra di Canaan, nè fu vista « in Ternau: anche i figliuoli di Agar, i quali cercano la « prudeuza che vien dalla terra, i favoleggiatori e i cercatori d'intelligenza, non seppero la via della sapienza. Ma
colui, che sa tutto, la conobbe e trovò ogni via della disciplina e la fece imparare a Giacobbe, giovanetto a lui
caro, a Israele diletto suo > (Baruc, 3, versetti 20, 21, 22, 23, 32, 36, 37).
Non fa così con nessuna gente: perciò non
hanno conosciuto i suoi giudizi > (Salmo 147, 9).

7. E Dio, quando il popolo suo deviava dalla sua legge, andando in cerca delle attratquinta tive dell'umana fantasia, era solito di rimproverarne non solo la stupidaggine, perchè abbandonava la fonte della sapienza (Baruc, 3, 12), ma anche la doppia malizia, perchè abbandonava la sorgente delle acque vive e scavava cisterne screpolate, che non tenevano l'acqua (Geremia, 2, 13). E per bocca d'Osea, lamentatosi perchè il popolo suo faceva troppo la burletta con le genti, soggiunge: « I molteplici ammae-« stramenti della mia legge, che da me furono scritti, gli hanno contati come roba fatta per altri. (Osea, 8, 12). E che altro, di grazia, fanno quei Cristiani, che tengono sempre in mano giorno e notte i libri dei pagani? Del sacro codice di Dio, come di roba altrui, che a loro non importi nulla, non ne ha cura nessuno, benchè non sia cosa vana, che possa trascurarsi impunemente, ma sia, per testimonianza di Dio, proprio la vita nostra (Deuteronomio, 32, 47 [?]).

8. Perciò la vera chiesa e i veri cultori di Dio non hanno cercato nessun'altra scuola che quella della parola di Dio, attingendo da questa abbondantemente sapienza vera e celeste, che è superiore a ogni sapienza mondana. Così invero David dice di se stesso: « Con « i tuoi comandamenti mi hai fatto più sapiente de' miei « nemici; e divento più intelligente di tutti i miei maestri, « perchè le tue testimonianze sono la mia meditazione, ecc. » (Salmo 149, 98 ecc. [?]). Similmente Salomone, il più sapiente dei mortali, dichiara: « Il Signore dà la sapienza, e dalla sua bocca viene la prudenza e la scienza » (Proverbi, 2, 6). Anche il Siracide (nella prefazione del suo libro) attesta

che « la sua sapienza era proprio quella attinta dalla lettura « della legge e dei profeti ». Di qui l'esultanza dei santi, quando vedevano la luce nella luce di Dio (Salmo 3, 10 [?]). « Siamo felici, o Israele, perchè-noi conosciamo le cose che

piacciono a Dio i » (Baruc, 4, 4) « O Signore, da chi an-

dremo? Tu hai parole di vita eterna (Giovanni, 6, 69).
9. Esempi di tutti i secoli fanno vedere

che quante volte la chiesa ha deviato dalle fonti d'Israele, e tante volte con ciò ha dato occasione a separazioni e a errori. Rispetto alla chiesa israelitica la cosa è abbastanza nota per i lamenti dei profeti: rispetto alla chiesa cristiana si ricava dalla storia, che quanto ha elevato a essere governata strettamente dagli apostoli e da persone apostoliche con la sola dottrina del vangelo, e tanto è rimasta vigorosa la sincerità della fede.

Ma appena che le genti in frotta si sono ficcate nella chiesa, e il primo ardore e la premura di separare le dottrine pure da quelle impure si sono raffreddati, e per questo si è incominciato a leggere prima privatamente e poi pubblicamente i libri dei pagani, si vede che sorta di mescolanza e di confusione di dottrine è avvenuta. Per detto o fatto di quelli stessi, che si vantavano d'essere i soli depositari della chiave della scienza, quella chiave si è perduta; quindi nel posto degli articoli di fede è spuntata un'infinità di opinioni cervellotiche: di qui i dissidi e le liti, che ancora non accennano di voler finire; quindi la carità si è raffreddata, e la devozione si è spenta, e così sotto il nome di Cristianesimo è risorto e regna il paganesimo. E invero ci fu bisogno che avesse pieno effetto la minaccia del Signore leova, « che per coloro, i quali non si curassero di parlare · la giusta parola di Dio, non nascesse la luce mattutina » (Isaia, 8, 20). Perciò Dio ha infuso in loro lo spirito di sonnolenza e ha chiuso a loro gli occhi, affinche per loro ogni visione fosse come le parole d'un libro sigillato, ecc. > (Isaia, 29, 10, 11, 13, 14), perchè temevano Dio secondo i comandi e le dettrine degli uomini. Oh! che davvero anche rispetto a costoro si verifica appieno ciò che lo spirito santo attestò dei filosofi pagani, dicendo che « si erano infatuati « nei loro pensamenti e si era oscurato il loro stolto cuore » (Ai Romani, 1, 21). Perciò se la chlesa si deve purgare con buon successo dagl' inquinamenti, non c'è nessun'altra via ptù sicura, che quella d'abbandonare le dissertazioni seduttrici degli nomini e tornare alle sole fonti pure d'Israele, e di prendere, noi e i nostri figlinoli, per maestro e guida Dio e la parola di Dio. Così finalmente si avverrà la predizione d'Isa'a, che « tutti i figli della chiesa avranno per maestro Dio » (Isaia, 54, 13).

10. E di certo la nostra maestà di Cristiani (che in grazia di Dio siamo diventati figliuoli ottara di Dio e un regale collegio di sacerdoti e gli eredi della vita eterna) non permette che noi e i nostri figliuoli ci abbassiamo e ci prostituiamo in modo, da trattare i moralisti profani come stretti amici e da metterli tra le nostre delizie. È certo invero che ai figliuoli dei re e dei principi non si vuol dare per pedagoghi e parassiti, i buffoni, gli arlecchini, ma persone gravi, sapienti e devote. E noi non arrossiamo a dare per pedagoghi ai figlioletti del re dei re, ai fratellini di Cristo, agli eredi dell'eternità, quel burlone di Plauto, quel lascivo di Catullo, quell'impuro d'Ovidio, quel Luciano, empio derisore di Dio, quell'osceno di Marziale e altri di quella schiera, che non conosce e non teme il vero Dio? Quei tali, poichè vissero senza nessuna speranza di vita migliore e pensarono soltanto a svoltolarsi nel fango della vita presente, non è possibile che non avvoltolino seco nelle medesime sozzure quelli, che praticano con loro. Basta, basta, o Cristiani, con questa pazzia: oramai la dev'esser finita, perchè Dio ci chiama a cose migliori, ed è giusto seguire chi ci chiama. Cristo, eterna sapienza di Dio, per i si-

gliuoli di Dio ha aperto una scuola in casa sua, dove fa da rettore e da dittalore supremo lo spirilo santo in persona, da professori e

maestri i profeti e gli apostoli, tutte persone fornite di vera

sapienza, tutte persone, che c'insegnano tuminosamente con la varola e con l'esempio la via della verità e della salvezza, e nomini santi: dove sono scolari sollanto gli etelli di Dio, c funno pol da Ispettori e da custodi gli angeti e gli arcangeli, i principali e le polestà, che stanno nell'alto del ciell (Agli Efesini, 3, 10). In questa scuola ogni insegnamento, che vi s'impartisce, partecipa a tutti una sclenza, che è più vera, più certa e più perfetta dei ragionamenti del cervello umano e che si estende a tulli gli ust di questa vlla e della vita futura. E invero la sola bocca di Dio è la fonte, di dove nascono tutti i ruscelletti della vera sapienza; la sola faccia ill Dio è la fiaccola, di dove si diffondono i raggi della vera luce; la sola parola di Dio è la radice, di dove spuntano i veri germogli dell'intelligenza. Felici dunque coloro, che mirano la faccia di Dio, stanno attenti alla sua bocca e ricevono nel cuore le sue parole, perchè questa è l'unica e la sola via d'una ineffabile, vera ed eterna sapienza, e all'infuori di questa via non ce n'è altra.

11. E non si deve passare sotto silenzio quanto sapientemente Dio interdicesse al po-MONG polo suo le reliquie dei pagani, ne cosa sia seguito a quelli, che non hanno fatto attenzione alla seguente minaccia: «Il « Signore sterminerà dinanzi a te quelle nazioni, ecc. Tu « però distruggerai col fuoco le loro statue; non bramerai « l'argento e l'oro, di cui son fatte, e non ne prenderai nes-« suna per te, per non inciampare, perche sono l'abomina-« zione del signore Dio tuo. E dell'idolo non porterai nulla «in casa tua, per non diventare l'anatema di Dio, come appunto è l'idolo > (Deuteronomio, 7, 22, 25, 26). E nel capitolo 12: « Quando il Signore, sotto i tuoi occhi, avrà « disperso le genti, guarda che tu, andando dietro a quelle, « non abbia a esser preso al laccio. E dopoche saranno state « rovosciate, non cercare le loro cerimonie, dicendo: come « hanno fatto loro, così farò io. Ma fa' soltanto quello che · io ti prescrivo, senz'aggiungere e senza levare » (Deuteronomio, 12, 29 e segg.). E siccome Giosuè (Giosuè, 24, 23) dopo la sua vittoria richiamò alla memoria degli Israeliti questo comandamento di Dio e li consigliò a mandar da parte gl'idoli, ma non lo secondarono, queste reliquie pagane divennero un laccio per loro, e così ricaddero sempre nell'idolomania fino alla rovina di tutt'e due i regni ebraici. E noi divenuti più cauti per l'esempio altrui, non dobbiamo rinsavire?

12. Ma i libri, dirà qualcuno, non sono

idoli. Rispondo. Sono reliquie di quelle genti, che il signore Dio nostro disperse, cacciandole via dalla faccia del suo popolo cristiano; e sono come allora, ma più pericolose d'allora, perchè allora rimanevano presi al laccio soltanto quelli, che abbrutivano il cuore (Geremia, 10, 14, [?]); ora quanto più le persone sono sapienti e tanto meglio possono esser prese all'inganno (Ai Colossei, 2, 8). Allora erano opere delle mani umane (queste parole usa Dio per rimproverare la stoltezza degli idolatri); ora sono opere dell'ingegno umano. Allora il luccichio dell'argento e dell'oro faceva perdere il lume degli occhi; ora la plausibilità sensuale della sapienza acceca la mente. Come?

Sostieni che i libri pagani non sono idoli? E chi dunque allontanò da Cristo l'imperatore Giuliano? Chi fece perder la testa al papa Leone X, che teneva per favola la storia di Cristo? Da che dunque fu ispirato il Bembo a dissuadere il cardinale Sadoleto dalla santa lettura della Bibbia (perchè a tant'uomo non si addicevano le inezie)? Che cosa anche oggi ha fatto precipitare nell'ateismo tanti sapienti Italiani e altri? Dio voglia però che anche nella chiesa di Cristo

riformata non ci siano quelli, che Cicerone, Plauto, Ovidio, ecc., con un odore veramente letale, se li tirano dietro.

13. Se qualcuno dice che dell'abuso non si deve incolpare le cose, mu le persone, e che ci sono anche dei Cristiani devoti, ai quali la lettura dei naturalisti non fa nessun male, risponde l'apostolo:

Sappiamo che l'idolo non è cosella, ma non tutti sono

« scienziati » (cioè non tutti sanno distinguere). « Guardate « dunque che la vostra licenza non sia un piccolo inciampo « per i deboli » (Ai Corinzi, I, 4, 7, 9). Benchè dunque Dio misericordioso preservi molti dalla rovina, pure noi non possiamo essere scusati, se consapevolmente e volontariamente tolleriamo cosiffatte attrattive (intendo dire le varie invenzioni del cervello umano o anche della frode satanica), imbellettate di sottigliezza e d'eleganza, mentr' è certo che tali attrattive fanno perdere la testa ad alcuni, anzi a parecchi, e li fanno cadere nei lacci di Satana. Siamo piuttosto ossequenti a Dio e così non porteremo idoli nelle nostre case nè metteremo Dagone accanto all'arca dell'alleanza nè mescoleremo la sapienza che ci viene dall'alto, con quella terrena, materiale e diabolica, nè daremo a Dio motivo di sfogare la giusta ira sua contro i nostri figliuoli.

Allegoria.

14. Infatti anche il caso, ricordato da Mosè allegoricamente, forse riguarda questo punto.

Nabab e Abiu, figli d'Aronne, sacerdoti novelli, avendo messo (perchè ancora non conoscevano bene il cerimoniale) nei loro turiboli fuoco estraneo alla religione (cioè del fuoco comune) invece di fuoco sacro, per incensare il Signore, furono percossi dal fuoco di Dio e morirono dinanzi al Signore (Levitico, 10, 1 e segg.).

Ma che sono i figiluoli dei Cristiani, se non quel santo sacerdozio novello, destinato a offrire a Dio villime spirituali? (Pietro I, 2, 5). Se però si empiono i loro turriboli, ossia le menti, di foco a loro estraneo, non facciamo altro che esporli al furore dell'ira divina.

E invero non è forse e non dev'essere estranea al cuore dei Cristiani qualunque cosa provenga da altri e non dallo spirito santo di Dio? E da Dio non provengono la maggior parte dei deliri filosofici e poetici dei pagani, secondo la testimonianza dell'apostolo (Ai Romani, 1, 21 e 22; Ai Colossesi, 2, 8 e 9). E Girolamo non senza ragione chiamò la poesia vino dei demoni, col quale Satana ubriaca le menti incaute, v'infonde sonnolenza e vi suscita sogni, che

son cagione d'opinioni mostruose, di pericolose tentazioni e di bruttissime voglie. Conviene perciò guardarci da questi filtri satanici.

15. Se non si ubbidisce a Dio, che ci consiglia cose più sicure, il giorno del giudizio staranno contro di noi gli Efesini, i quali appena che la luce della divina sapienza rifulse ai loro occhi, bruciarono tutti i libri d'argomento ameno, come roba divenuta inutile per loro Cristiani (Atti 19, 19). E la chiesa greca moderna, benchè abbia libri di filosofia e di poesia, scritti nella sua lingua elegante da autori antichi, stimati gli uomini più sapienti del mondo, tuttavia ne ha interdetto la lettura agli ecclesiastici e a quelli, che professano la sua religione, pena la scomunica.

Da questo è avvenuto che il mondo greco, quantunque inondato da molta barbarie sia caduto in molta ignoranza e in molta superstizione, tuttavia da Dio è stato preservato finora dal diluvio anticristiano degli errori. Bisogna dunque in questo imitare i Greci (rinforzando però anche lo studio della sacra Scrittura), per allontanare più facilmente le tenebre lasciateci dal paganesimo, poichè nella sola luce di Dio si vede la luce (Salmo 36, 10 [?]). « Voi dunque della « casa Giacobbe venite e passeggiamo nella luce del nostro Dio » (Isaìa, 2, 5).

16. Ma vediamo con quali ragioni insorga contro queste verità la ragione umana, divincolandosi a guisa di serpente, per non essere costretta dalla necessità a darsi per vinta, essere ossequente alla fede e ad arrendersi a Dio. Così incalzano i razionalisti.

17. Nei libri dei filosofi, degli oratori e dei poeti è racchiusa una grande sapienza. Rispondo. È degno delle tenebre chi volta gli occhi non alla luce, ma al punto opposto. Sicuro, anche alla civetta il crepuscolo pare mezzogiorno, ma gli animali nati alla luce.

della grande sapienza contenuta nei libri del paganl.

mezzogiorno, ma gli animali nati alla luce, la conoscono ben diversamente. O uomo vano, che cerchi luce chiara nelle tenebre del raziocinio umano, alza gli occhi al cielo! Di lassù scende la luce vera, dal padre dei lumi.

Nelle opere umane, seppure c'è qualche sprazzo o qualche guizzo di luce, sono piccole scintille, le quali, benchè a chi sta nelle tenebre sembri che siano uno sfolgorio e un gran che, pure a noi, che abbiamo in mano fiaccole ardenti dateci in dono (la fulgidissima parola di Dio), che utililà recano quelle scintille? Infatti i filosofi, se disputano della natura, non fauno altro che leccare il vetro, ma a toccare la farinata non ci riescono. Ma nella Sacra Scrittura lo stesso dominatore della natura narra i grandi misteri delle opere sue, spiegando le prime e le ultime ragioni di tutte le creature visibili e invisibili. Se i filosofi parlano di morale, fanno come gli uccellini rimasti alla pania, che per quanto svolazzino a tutto potere, non riescono mai a dare un volo. Ma la Scrittura contiene vere e chiare storie di virtu e calde esortazioni, che penetrano fino nel midollo delle ossa ed esempi vivi d'ogni specie. Quando i pagani vogliono insegnare la devozione, insegnano la superstizione, perchè nou sono imbevuti nè della vera cognizione di Dio nè della vera cognizione della sua volontà. « La terra è co-« perta dalle tenebre e i popoli dall' oscurità: sopra Sion • però spunta il Signore e li si vede la gloria di lui • (Isaia, 60, 2).

Benchè dunque i figli della luce siano liberi d'avvicinarsi qualche volta ai figli delle tenebre, affinche, notata da se stessi la differenza, possano esultare nella via della luce, tuttavia devono, si compassionare le tenebre di quegli sfortunati, ma se vogliono anteporre le scintille di loro alla nostra luce, commettono una pazzia intollerabile e ingiuriosa contro Dio e l'anima nostra. Che giova profittare nelle dottrine mondane ed esser deboli in quelle divine? Se-· guire le finzioni caduche e avere a noia i misteri celesti? Bisogna guardarci da tali libri e per amore delle sacre scritture schivare gli autori, che abbagliano con stile,

• ma son privi di virtù e di sapienza • , dice Isidoro. Ecco

la lode di tali libri! Son frutte dalla buccia bella, ma senzar polpa. Il giudizio di Filippo Melantone è il seguente: « Che insegnano in generale i filosofi, seppure ce n'è qualcuno che insegni, se non la fiducia e l'amore di noi stessi? M. Cicerone nei dialoghi « Il sommo bene e il sommo male » stima che ogni ragione di praticare la virti nasce dallo amore di noi stessi e dall'egoismo. Che po' po' di pompa e di fasto non c'è in Platone? E a me non pare che un ingegno alto e veemente possa facilmente riuscire a non contrarre qualche difetto dall'ambizione platonica, se si dà il caso che legga quelle scritture. La dottrina d'Aristotele in generale è una vera smania di polemizzare; cosicchè tra gli scrittori di filosofia parenetica non lo crediamo degno neppure dell'ultimo posto, ecc. ». (Compendio di teologia, luogo sul peccato).

18. Dicono pure: Se gli scrillori pagani non insegnano bene la teologia, insegnano però la filosofia, che dalla Sacra Scrillura, dalaci perchè lorni a nostra salvezza, non si può

della loro necessità per la

allingere. Rispondo. La fonle della sapienza è la parola di Dio nell'atto dei cieti (Ecclesiastico, I, 5). La vera filosofia non consiste in altro che nel conoscere veramente Dio e le sue opere, e questo con più verità che dalla bocca di Dionon si può imparare da nessun altro insegnamento. Perciò Agostino, tessendo le lodi della Sacra Scrittura, v'inserisce questeaffermazioni: «Qui c'è la filosofia, perchè tutte le cause di · tutte le nature sono in Dio creatore di esse. Qui c'è l'etica, « perchè la vita buona e onesta non si può formare in altro modo, che amando insieme con la vita le cose, si devono amare, e amandole come si deve; e queste cose sono · Dio e il prossimo. Qui c'è la logica, perchè la verità e la · luce dell'umana ragione non è che Dio. Qui c'è anche la salvezza più lodevole dello Stato, perchè non si tutela • nel miglior modo il benessere dei cittadini, se non quandocol fondamento e col vincolo della fede e d'una salda concordia si ama il bene comune, che è Dio, sommo e verissimo bene. E alcuni autori del nostro secolo hanno già dimostrato che nella Sacra Scrittura sono racchiusi, con più verità che in altre opere, i principii fondamentali di tutte le scienze e di tutte le arti filosofiche; cosicchè si deve ammirare il magistero dello spirito santo, che principalmente intende d'informarci delle cose invisibili ed eterne, ma pure nello stesso tempo qua e là ci scopre le ragioni delle cose naturali e artifiziali e ci dà norme sufficienti per pensare e operare sapientemente, mentre di tutto questo nei filosofi

pagani si riesce a trovare appena l'ombra. Se N. B. dunque qualche teologo ha scritto che « la bel-« la sapienza di Salomone sta in questo, che ha condotto la « legge di Dio nelle case, nelle scuole e nelle corti » ; se noi inculchiamo alla gioventù invece degli scritti pagani la legge di Dio, quindi prescriviamo le regole d'ogni genere e di vita. cosa ci vieta di sperare che torni tra noi la sapienza vera e celeste? Lavoriamo dunque per questo, per avere in casa nostra tutto quello, che ci può rendere sapienti anche in quella sapienza diciamo così, civile, che si chiama filosofia. Si è vero, ci fu un tempo sfortunato, che i figliuoli degl' Israeliti dovevano per necessità andare dai Filistei, ciascono per farsi accomodare il suo vomero o la sua zappa, perchè nel paese degl'Israeliti non c'erano fabbri (1. Sam. 13, 19, 20 [?]). Ma che forse è necessario angustiare e mettere alle strette sempre così gl'Israeliti? No, principalmente quando è certo che tal cosa porta questa sorta di danno, che, come allora i Filistei davano, sì, le zappe, ma non fornivano in nessun modo le spade agl'Israeliti, che le avrebbero usate contro di loro; così tu puoi avere, sì, dalla filosofia pagana dei sillogismi comuni, fatti a forza di raziocinio e dei fiorellini oratori, ma non puoi in nessun modo ottenere le spade e le aste per debellare le empietà e le superstizioni. Auguriamoci dunque piuttosto i tempi di David e di Salomone, che i Filistei siano prostrati e Israele invece regni e goda i suoi beni.

19. Gli amanti della tatinità dunque, almeno in grazia dello stile, leggano Terenzio, Plauto e attri scrittori simili. Risposta I. E appunto perchè imparino a parlare condurremo i nostri bambini per le bettole e le ta-

E similmente per l'eleganza dello atlle. Risposta I. N. B.

verne e le osterie e i lupanari e altri simili ritrovi? Infatti dove, di grazia, conducono la 'gioventù Terenzio, Plauto, Catullo, Ovidio e gli altri simili, se non per luoghi sudici di questa maniera? Se levi le facezie, gli scherzi, le gozzoviglie, gli amorazzi, le prostituzioni e gl'inganni, variamente orditi, e simili altre cose, dalle quali bisogna tener lontani gli occhi e gli orecchi dei Cristiani, anche quando le ci si parano dinauzi per caso, che spettacoli ci offrono quegli scrittori? Crediamo forse che l'uomo sia poco guasto nel suo interno e che perciò abbia bisogno che gli siano fatte vedere all'esterno forme d'ogni genere di sozzure e che gli si forniscano fomiti e incentivi e che apposta gli si dia una spinta, per mandarlo in rovina? Ma dirai: In quegli scrittori non tutto è mate. Rispondo: il male però si attacca sempre più facilmente, e perciò il mandare la gioventù dove il male è mescolato col bene, è cosa molto pericolosa, perchè anco per levar dal mondo qualcuno non si suole, o non si può neppure, dargli il veleno schietto, ma gli si dà mescolato con le pietanze, o le bevande migliori che si può: ma pure il veleno fa sentire la sua potenza e apporta la morte a chi lo prende. Così appunto l'antico omicida, se ci vuol mettere in mezzo necessariamente deve indolcire i suoi tossici infernali con lo zucchero delle sue ingegnose carezze, consistenti in finzioni e discorsi. E noi, consapevoli di quest'arte, non manderemo alla malora questo nefando apparato diabolico? Potresti dire: Non sono tutti sporchi: Cicerone, Virgilio, Orazio e altri sono onesti e gravi. Rispondo: Anche questi però sono pagani ciechi, che fanno volger la mente dei lettori dal vero Dio verso gli dei e le dèe (Giove, Marte, Nettuno, Venere, la Fortuna e le altre divinità che sono finte di certo). (Dio però disse al popolo

suo: « Non dovete ricordare il nome degli dei stranieri e la vostra bocca non deve pronunziarlo Esodo, 23, 13). E poi in quegli scrittori che caos di superstizioni, di false opinioni, di cupidigie mondane in guerra le une contro le altre! Quei classici infoudono negli scolari uno spirito affatto diverso da quello, che intende diffondervi Cristo. Cristo ci chiama fuori del mondo, quelli ci tuffano nel mondo; Cristo c'insegna la rinunzia di noi stessi, quelli l'amore di noi stessi: Cristo cerca gente mansueta, quelli gente efferata; Cristo raccomanda la semplicità delle tortorelle, quegli in mille modi ci istillano l'arte di sottilizzare: Cristo consiglia la modestia, quelli si diffondono intorno a frivolezze; Cristo ama la gente credula, quelli preferiscono la gente sospettosa, cavillosa e piccosa. E per concludere in poche parole e con le parole dell'apostolo, domando: « Che società ci può essere • tra la luce e le tenebre ? Che accordo tra Cristo e Belo ? · Che ha che fare il fedele con l'infedele · ? (Ai Coriuzi, II. 6, 14 e 15). Dice bene auche Erasmo (uei «Simili») «Le · api stanno lontano dai fiori marci; così non bisogna toccare un libro, che contenga pensieri putridi . E similmente: « Come si può dormire con sicurezza assoluta sul trifoglio, perchè dicono che in quest'erba le serpi non ci si nascondono; così bisogna stare con quei libri, dove non c'è da temere nessun veleno.

Risposta 2. 20. Ma pure gli scrittori pagani cos'hanno di bello e di grazioso, da preferirli ai nostri scrittori sacri? Capiscono forse loro soli le eleganze letterarie? Il più perfetto artefice di lingua è chi l'ha fondata, lo spirito di Dio; e i santi di Dio sperimentano e predicano che le sue parole sono più dolci del miele, più penetranti d'una spada a due tagli, più efficaci del fuoco che fonde i metalli, e più pese del martello che spezza le pietre. I soli scrittori pagani raccontano storie memorabili? La nostra Bibbia è piena di fatti veri e molto più maravigliosi. Loro soli forse formano tropi, figure, allusioni, allegorie, enimmi e sentenze? La più alta cima in queste cose

l'abbiamo teccata noi. È un'immaginazione lebbrosa il preferire al Giordano e alle altre acque d'Israele l'Albana e il Farfar, fiumi di Damasco (Dei re, IV, 12). È cisposo l'occhio, al quale l'Olimpo, l'Elicona e il Parnaso offrano vedute più amene che il Sinai, il Sion, l'Ermon, il Tabor e l'Oliveto. È sordo l'orecchio, al quale suona più dolc'emente la lira d'Orfeo e la tromba d'Omero e di Virgilio, che l'arpa di David. È guasto il palato, al quale il finto nettare e l'ambrosia e le fonti del Castalio sono più gustose, che la vera manna celeste e le fouti d'Israele. È perverso il cuore al quale procurino maggiori delizie i nomi degli dèi e delle dèe, delle muse e delle grazie, che il nome adorabile e invocato di Ieova e di Cristo salvatore e le varie grazie dello spirito santo. È cieca quella speranza, che spazia per i campi Elisi, piuttosto che per i giardini del paradiso, perchè là tutto è favoloso, qui tutto è reale e assolutamente vero.

21. Sia pure; abbiano anche i classici Risposta 3. pagani eleganze, che possiamo far nostre, e abbiano frasi, proverbi e pensieri morali belli: ma i nostri figliuoli si devono mandar a cogliere quei fiorellini? Non è egli lecito spogliare gli Egiziani e privarli dei loro ornamenti? È lecito sicuro; anzi è conveniente, secondo l'ordine dato da Dio (Esodo, 3, 22), perchè di diritto spetta alla chiesa ogni possesso delle genti. È necessario dunque, ribatto, farsi avanti e prendere queste cose. Risposta, Manasse ed Efraim, avendo intenzione d'occupare un paese per Israele, andarono con gente armata, ed erano maschi soltanto: il gregge dei ragazzetti e la turba imbelle la lasciarono a casa in luogo sicuro (Giosuè, 1, 14). Cosi facciamo anche noi: noi, uomini già fermi e robusti per istruzione, giudizio e pietà cristiana, prendiamo gli scrittori morali, per agguerrire i deboli, ma non esponiamo ai pericoli la gioventů. E invero che faremmo, se quei pagani trucidassero o ferissero o conducessero via schiavi i nostri giovanetti? Tristi esempi ohimè, ci fanno vedere quanti ne ha portati via a Cristo e ne ha fatti precipitare nell'ateismo la filosofia della turba pagana. Sarebbe dunque cosa sicu rissima mandare degli armati a rapire a coloro, che per disposizione divina sono colpiti dalla scomunica, tutto l'oro e l'argento e ogni altra cosa preziosa e a farne la distribuzione tra gli eredi del Signore. Oh! susciti Dio ingegni eroici, che raccolgano tutti i fiorellini d'eleganza, che sono in quei vasti deserti e si compiacciano di trapiantarli nei giardini della filosofia cristiana, affinchè qui nella nestra patria non ci sia più nulla da desiderare.

22. In fine se anche dei pagani se ne deve ammettere qualcuno nelle nostre scuole. siano questi Seneca, Epiteto, Platone e altri simili maestri di virtù e d'onestà, nei quali c'è da notare un minor numero d'errori e di superstizioni. Questa era l'idea del grande Erasmo, che consigliava a nutrire la gioventù cristiana proprio di sacre Scritture e infine aggiungeva: « Che se · la si deve intrattenere nella letteratura profana, io per · me vorrei che la s'intrattenesse in quella parte, che è più vicina alla letteratura rivelata » (Erasmo nel « Compendio di teologia»). Ma non è bene mettere nemmeno que' buoni scrittori dinanzi alla gioventi, se prima non sono stati purgati in modo, da toglierne i nomi degli dèi e qualunque altra cosa sappia di superstizione, e se gli animi de' giovani non sono già ben saldi nel Cristianesimo. E infatti · Dio permise di sposare ragazze morali con questa condizione, che si facessero i capelli e si tagliassero le · unghie · (Deuteronomio, 21, 12). Intendiamoci dunque bene: in generale non si proibiscone ai seguaci di Cristo gli scritti profani, perchè conosciamo bene il privilegio celeste, « col quale Cristo fortificò i credenti » (nota bene: i già credenti) « in medo, che pessono maneggiare impunemente i serpenti e i veleni » (Marco, 16, 18); ma vogliamo che si abbia la precauzione, e preghiamo e scongiuriamo di non esporre ai serpenti i figlioletti di Dio, che non hanno ancora una fede ben salda, e di non dar loro, con temeraria sicurezza, occasioni di bevere veleni. Disse lo

spirito di Cristo che i figlioletti di Dio devono essere allevati con il latte sincero della parola di Dio (Pietro, I, 2, 2; A Timoteo II, 3, 15).

23. Ma coloro, che incautamente patrocinano la causa di Satana contro Cristo, dicono anche che i libri della sacra Scrittura son troppo difficili per la gioventù, e che perciò

Oblezione sulla difficoltà della sacra Scrittura per i primi anni.

le si possono mettere nelle mani altri libri, mentre intanto le cresce il giudizio.

Ma questo è un discorso di gente, che è Risposta I. in errore e non conosce la Scrittura ne la virtù di Dio, come dimostro in tre modi. Primo: è nota la storia di Timoteo musicista celebre dei tempi andati, il quale era solito, tutte le volte che prendeva un nuovo scolare. domandargli se già aveva cominciato a studiare sotto un altro maestro. Se rispondeva di no, lo prendeva per un prezzo tollerabile; se rispondeva di si raddoppiava il prezzo, adducendo la ragione che, per istruire lui durava fatica due volte: una per fargli disimparare le cose, che aveva imparato male; l'altra per insegnargli l'arte vera (Quintiliano, Ist. Orat, II, 3, 3). Noi dunque, benchè abbiamo dichiarato a tutto il genere umano che nostro maestro e autore è Gesù Cristo, e non possiamo cercare, perchè c'è proibito, altro che lui (Matteo, 17, 5; 23, 8); benchè egli dica: « Lasciate venire i bambini da me e non glielo proibite » (Marco, 10, 14), continueremo tuttavia contro la sua volontà a condurli altrove? Non c'è altro forse, che abbiamo paura che Cristo sia un ozioso, che con troppa condiscendenza insegni a loro la sua morale; e quindi li trasciniamo di qua e di là prima per le officine degli altri e, come ho detto, per le taverne e per le bettole e per tutti i letamai; e finalmente, quando sono guasti e infetti, li cacciamo là dinanzi a Cristo, perchè se li riformi a modo suo. Ma a chi si pensa peggio che a questi giovani infelici e quanto a questo del tutto innocenti? O devono necessariamente lottare per tutta la vita, anche per disimparare le cose, delle quali si sono imbevuti nei primi anni, o sono assolutamente respinti lontano da Cristo e sono abbandonati a Satana, perchè li formi lui. E invero ciò che è consacrato a Moloc, non dev'essere l'abominazione di Dio? Son cose da fare orrore queste, ma pur troppo son vere. Prego per la misericordia di Dio i ministri cristiani e i capi delle chiese di provvedere una buona volta in modo, che non sia più permesso d'offrire a Moloc i giovanetti cristiani, nati per Cristo e a lui consacrati col battesimo.

24. È falso ciò che vanno gridando, che cioè la scrittura è troppo, alta e superiore alla capacità dell'età infantile. Ma che davvero Dio nou capi quanto la sua parola sia adatta al nostro ingegno? (Deuteronomio, 31, 11, 12 e 13). E David non attesta (N. B. ai bambini) che « la legge del Signore imparte la sapienza ai bambini »? (Salmo, 19, 8 [?]). E Pietro non dice che « la « parola di Dio è il latte dei bambini rigenerati, dato loro, « perchè nutriti di quello crescauo e prosperino » ? (Pietro, 1, 2, 2).

Ecco il latte di Dio, freschissimo, dolcissimo e buonissimo, perchè per le infantili generazioni di Dio il nutrimento sia la parola di Dio. Perchè piace contradire a Dio, quantunque la dottrina pagana sia piuttosto un companatico duro da stritolarsi con i denti, che ce li può quindi anche rompere? Per questo lo spirito santo per bocca di David invita i bambini alla sua scuola dicendo: « Venite, figlinoli, statemi « a sentire e v'insegnerò il timor di Dio » (Salmo 34,

12 [?]).

25. In fine confessiamo che nella Srittura ci sono, sì, luoghi di grande profondità, ma tali che « gli elefanti ci annegano e gli aguelli ci nuotano », come dice benissimo Agostino, voleudo far osservare quanta differenza passi tra i sapienti del mondo, che presuntuosamente si lanciano nella Scrittura, e i bambini di Cristo, che ci si avviano con animo umile e docile. E che bisogno c'è d'esser portati in un attimo iu alto mare? Ci si può andare

a poco a poco. Prima bisogna costeggiare tutta la dottrina catechistica; poi far brevi traversate, imparando la storia sacra, pensieri morali e cose simili, che non oltrepassino la capacità della mente, ma la inalzino di mano in mano a cose di maggiore importanza; e così da ultimo gli scolari diventeranno atti a nuotare benissimo per i misteri della fede. In questo modo, istruiti fin dall'infanzia nella sacra Scrittura, si preserveranno più facilmente dalle corruttele mondane e acquisteranno quella sapienza, che conduce al salvamento per mezzo della fede che è in Cristo (A Timoteo, II, 3, 15). E in vero in chi si dà a Dio, e stando a sedere a' piedi di Cristo, presta orecchio alla sapienza, che viene dall'alto, è impossibile che non entri lo spirito di grazia, per accendervi il lume della vera intelligenza e per mostrargli chiaramente illuminate le vie della salvezza.

26. Non istò a dire che gli autori (Terenzio, Cicerone, Virgilio e altri) dai nostri avversari messi per forza in mano della gioventù cristiana invece della Bibbia, sono difficili, appunto come essi vanno gridando che è la sacra Scrittura, e per la gioventù meno intelligibili di questa. E invero non sono scritti per i giovinetti, ma per gli uomini di maturo giudizio, che si aggirano per il palco scenico e per il fòro. Agli altri dunque non giovano, come dice il fatto stesso. È poi certo che un uomo fatto, il quale tratta cose da forti, in una sola lezione su Cicerone profitta quanto un giovanetto, che lo impari tutto quanto a puntino.

Perchè dunque non si rimanda a tempo opportuno lo studio di questi classici importanti, dato che siano importanti? Ma è degno di maggior considerazione ciò che ho già detto, che cioè nelle scuole cristiane si deve formare dei cittadini per il cielo, non per il mon lo, e che quin ii si deve dar loro dei maestri tali, che istillino in loro dottrine celesti più che terrene, sante più che profane.

27. Concludiamo dunque con queste ange-

liche parole: «La costruzione d'un edifizio umano non · può stare in piedi, nel ludgo, dove s'incomincia a vedere « la città dell'altissimo » (4 Esd. 10, 54).

E giacchè Dio vuole che noi siamo alberi di giustizia e plantagione di Icora, per esserne glorificato (Isaìa, 61, 3); non bisogna dunque che i nostri figliuoli siano arboscelli della piantagione d'Aristotele o di Platone o di Plauto o di Tullio, ecc. Altrove si è già citata questa minaccia: « Oegni pianta, non piantata dal padre mio celeste sarà sradicata > (Mattco, 15, 13). Inorridisci, se non smetti d'arzigogolare e di dare addosso alla scienza di Dio (Ai Corinzi, 11, 10, 5).

CAP. XXVI. - Della disciplina scolastica.

1. È molto usato nella lingua popolare Nella scuola è boema questo detto: una scuola senza discinecessaria la disciplina. plina è un mulino senz'acqua; ed è vero, rerchè, come se tu levi l'acqua a un mulino, necessariamente la macina deve fermarsi, così, se a una scuola tu levi la disciplina, necessariamente se ne deve rallentare tutto lo andamento. Così anche in un campo, se non si sarchia, vi nascono subito la zizzania e altre erbacce dannose alla sementa; gli arboscelli, se non si potano inselvatichiscono e gettano polloni inutili. Non bisegna tirare la conseguenza che la scuola deva essere piena di gridi, di percorse e di lividi, ma piena di vigilanza e d'attenzione da parte degli insegnanti e degli studenti. E invero che altro è la disciplina se non un modo sicuro di rendere gli studenti veramente studenti?

2. Sarà dunque bene che il formatore della gioventù conosca e il fine e la mate-Quanto alla disciplina blria e la forma della disciplina, affinchè non sogna osservare tre cose. ignori perchè, come e quando abbia da usare

un'accorta severità.

- 3. Prima di tutto credo che sia un fatto ammesso da tutti, che la disciplina si deve sciplina. esercitare contro chi esorbita, ma non perchè ha esorbitato (chè il fatto è fatto e non si può disfare), ma perchè non esorbiti più. La si deve dunque esercitare senza debolezza, senza ira e senza odio, con tale candore e tale sincerità, che quello stesso che vogliamo rendere disciplinato s'accorga che la pena disciplinare si applica a lui per suo bene e che è consigliata dall'affetto paterno sentito per lui da coloro, che a lui comandano, e perciò la prende con lo stesso animo, che suol prendere una delle solite hevande dategli dal medico.
- 4. Non si deve poi esercitare la disciplina per gli studi e per le cose di scuola, ma per i costumi, perchè gli studi se sono regolati bene (come già si è fatto vedere) hanno di per se stessi attrattiva per l'ingegno e con la loro dolcezza allettano e rapiscono tutti (eccettuati certi mostri d'uomini). Che se avviene diversamente la colpa è non degli studenti ma degl'insegnanti. E se ignoriamo i modi di adescare con l'arte gli ingegni, di certo sarà vano usare la forza. Le frustate e le percosse non hanno nessuna forza d'ispirare negl'ingegni amore per le cose di scuola, ma ne hanno davvero molta, per ingenerare nell'animo avversione e

odio contro di esse.

Perciò, quando ci si accorge che all'animo si attacca la malattia della noia, bisogna levargliela con la dieta e poi con dolcissimi rimedi piuttosto che inasprirla di più con dei rimedi aspri. E di questa prudenza ci dà belle prove lo stesso sole del cielo, che al principio della primavera non tuona subito contro le piante novelline e tenerine, nè subito da principio le stringe e le brucia con la sua vampa, ma, a poco a poco, insensibilmente riscaldatele, le fa venir su e le invigorisce; e finalmente quando sono adulte e maturano i frutti e i semi, mette fuori tutta la sua forza. Il giardiniere usa lo stesso accorgimento, trattando con più

delicatezza le piante novelline, con più tenerezza quelle tenerine; e non fa sentire nè le forbici nè il coltello nè la falce nè le ferite allo piante, che ancora non le possono sopportare. E il musicista, se la chitarra o l'arpa o il violino è scordato, non ne picchia le corde col pugno o con un bastone, nè la frega contro una parete, ma usa l'arto fino a tanto che non le abbia accordate. Così appunto bisogna far per benino per benino nell'accordar gli ingegni e farli innamorare degli studi, se non si vuole ottener l'effetto, che d'incuranti diventino contrari, e di torpidi stupidi affatto.

(Come si devono stimolare agli studi i glovinetti).

2

1.

v inetti,

5. Se però qualche volta c'è bisogno di sprone e di stimolo si può ottener l'effetto in altri modi, meglio che con le battituro: qualche volta con una parola piuttosto aspra e con un rimprovero fatto in pubblico; qualche volta dicendo in lode d'altri: • Guardi Tizio e

Caio come stanno attenti, e come capiscono bene ogni cosa. E lei perchè è cosi indolonte? » Qualche volta bisogna eccitare il riso dicendo: «Ehi, signorino; non capisce una
cosa tanto facile? Che ha il cervello sopra la berretta »?

Si possono stabilire anche delle gare settimanali, o almeno mensili, per vedere a chi tocchi il primo posto o l'onore dell'encomio, come abbiamo
insegnato altrove, purchè si veda che la cosa si fa, non
porchè vada a finire in un semplice divortimento o in uno
scherzo e perciò inutilmente, ma affinchè l'amore della lode
e la paura del bisogno e della sconfitta stimoli davvero la
diligenza. Per questa ragione è cosa davvero importanto
che il maestro sia lì presente alla gara e la diriga con serietà e senza finzione, e che sorprenda i più negligenti e li
rimproveri, o lodi pubblicamente i più diligenti.

Disciplina per la moralità.

6. Bisogna poi esercitare la disciplina con più severità e più rigidezza con coloro principalmente, che esorbitano contro la morale: ossia

1. In caso dl qualche atto manifesto d'ir-

religione, come la bestemmia, l'oscenità e tutte le mancanze che si commettono contro la legge di Dio.

2. In caso d'alterigia e d'ostinata malizia. como quando uno disprozza gli ordini del maestro o di qualsiasi altro superiore; e sapendo quello che deve fare, a bella posta non lo fa.

3. In caso di superbia e di boria, o anche 3. di invidia e di pigrizia, come quando uno pregato da un condiscepolo d'insegnargli qualcosa, ricusa di

aiutarlo.

7. Si deve far così, porchè le mancanze Per qual radella prima specie offendono la maestà di Dio: gione si deve quelle della seconda specie rovinano la virtù, far cost. base (l'umiltà e l'osseguio) d'ogni cosa; quello della terza specie trattengono e ritardano il corso degli studi, dove al contrario si deve profittare rapidamente. La mancanza commessa contro Dio è una immoralità, che deve essere scontata con un castigo durissimo, quella commessa contro gli uomini e noi stessi è un'iniquità a cui si deve rimediare con una correzione dura; quella commessa contro Tizio è una macchia, cho si deve cancellare con la spugna del rimprovero.

In una parola la disciplina miri a questo, a invigorire col costante esercizlo e la pratica la riverenza verso Dio. la corlesia verso il prossimo e l'ardore nel compiere i lavori e i doveri della vita.

8. Un ottimo modo di regolare la disci-La forma plina c'è insegnato dal sole del cielo, il quale della discipiiallo cose che crescono, somministra (1) sempre luce e calore, (2) spesso pioggia e vento, (3) di rado fulmini e tuoni quantunque anche i tuoni

na è presa in prestito dal sole del cielo.

tornino utili a quelle cose.

9. Imitando il sole, chi regola una scuola deve ingegnarsi di toner a dovero la gioventù.

1. Mostrando continuamente col proprio esempio che egli è un modello vivo di tutte

Come si deve fare a servircene.

quelle cose alle quali devono avvezzarsi gli scolari. Se manca questo tutto, il resto è opera vana.

- 2. Usando parole atte a formare, a esortare e quindi a rimproverare, ma in ogni cosa badando a questo: sia che il maestro insegni, sia che ammonisca, sia che comandi, sia che rimproveri, faccia veder chiaro che fa tutto questo con affetto paterno, diretto a edificar tutti e a non rovinare nessuno. Se i discepoli non vedono bene questo affetto e non ne sono proprio persuasi, facilmente e disprezzano la disciplina e le si piantano contro un animo fermo.
- 3. Ma tuttavia, se uno scolaro ha un naturale così disgraziato, che questi rimedi piuttosto dolci non bastino, bisogna ricorrere a rimedi più energici, per non lasciar nulla d'intentato prima d'abbandonarlo, come un terreno proprio disadatto a ogni cultura, e prima di tenerlo per un incorregibile, da cui non ci sia da sperar nulla.

Forse rispetto ad alcuni anch'oggi è vero il proverbio:
«Il Frigio non si emenda che a forza di percosse» (Cicerone, Flacco 27). O almeno la forza di cosiffatta disciplina, se non gioverà a chi è colpito dalla pena disciplinare, gioverà tuttavia agli altri con la paura che incute, purchè si abbia la cantela di non ricorrere per nessun motivo a rimedi estremi come spesso si fa per motivi leggerissimi, affinche non s'abbiano a finire i rimedi estremi, prima che arrivino i mali estremi.

sto, a formare e a rassodare favorendola continuamente la tempra degli affetti nei giovanetti, che alleviamo per Dio e per la chiesa, per ridurre tale tempra simile a quella che Dio richiede ne' figli snoi, affidati alla scuola di Cristo, affinchè esultino con tremore (Salmo, 2, 11), e procacciandosi con timore e tremore la propria salvezza, godano nel Signore sempre (Ai Filippesi, 2, 12), ossia affinchè possano e sappiano e

amare e riverire i propri formatori, e non solo si lascino condurre volentieri dove conviene condurli, ma anche desiderino vivamente d'esserci condotti.

E questa tempra degli affetti non si pnò ottenere con mezzi diversi da quelli che abbiamo accenuato con i buoni esempi, cioè, con le parole carezzevoli, con effetto costantemente sincero e manifesto, e soltanto in qualche caso straordinario, fulminando e tonando pittosto aspramente; ma anche i gastighi severi bisogna darli sempre con questa intenzione, che la severità vada a finire in una manifestazione d'amore, tutte le volte che sia possibile.

11. Infatti chi ha mai veduto (ci sia lecito di chiarire meglio con un esempio questo punto) formar bene da un orefice una piccola

Per mezzo di una applicazione simile.

punto) formar bene da un orefice una piccola immagine a forza di colpi? Nessuno mai. Le piccole immagini riescono meglio a fonderle che a martellarle. E se ci rimane attaccato qualche po' di metallo superfluo e inutile, l'artefice giudizioso non lo batte furiosamente col martello, ma lo stacca per benino col martello, o lo leva con la lima, o lo taglia con le forbici, e facendo tutto con cautela, alla fine riesce sempre a ripulire e a levigare il suo lavoro. E noi confidiamo di poter elaborare una piccola immagine del Dio vivo, una creatura razionale, a furia di assalti irrazionali.

di prendere i pesci, nelle acque più profonde con una rete più grande, non attacca alla rete soltanto dei piombini che la tirino sott'acqua e la facciano strisciare sul fondo, ma dal punto opposto vi attacca anche dei sugheri, che dall'altra parte la tengono a galla. Nella stessa maniera chi ha ideato di fare la pesca delle virtù insieme con i giovani da una parte necessariamente li deve con la serietà abbassare per renderli timorosi, umili e ubbidienti, e dall'altra poi li deve sollevare con l'affabilità per renderli amorosi e zelanti.

13. È al caso nostro il giudizio, pubblicato da un grau-

de personaggio, Eilardo Lubin dottore in sacra teologia, nella prefazione al testamento nuovo greco-latino-tedesco, nella quale discorrendo del modo di emendare le scuole inseri queste parole: «L'altra cosa è che, siccome alla gioe ventù si dànno a fare cose adatte tutte alla sua capacità, cosi le eseguisca in modo, da non far nulla di contragegenio o per forza, ma ogni cosa, per quanto è possibile, e spontaneamente e volentieri e con vero piacere dell'anie mo. Per questo sono proprio di parere che delle verghe e delle vergate e degli altri simili strumenti, usati per · punire gli schiavi e affatto sconvenienti per punire gli e nomini nati liberi, non ce ne dobbiamo servire affatto e nelle scuole, e che nelle scuole se ne abbia da abolire e l'uso e metterli in uso con gli schiavi, e con i cattivi « servi di animo servile. Questi anche a loro gindizio, si presentano nelle scuole tardi non solo per la innata piegrizia, che quasi sempre è propria degli ingegni servili, « ma anche per la perversità, che quasi sempre è accope piata con quella: e se a queste pessime qualità si age giungono gli ammennicoli del sapere e dell'arte e questa e quello si mutano in armi (di vigliaccheria, saranno « spade in mano di pazzi furiosi, che con queste sgozzeran-• no se stessi e gli altri. Ma per i giovanetti nati liberi ci « sono altre specie di pene e ce ne dobbiamo servire per · castigare chi è dotato di animo liberale ».

CAP. XXVII. — Gl'istituti scolastici devono essere di quattro gradi corrispondenti all'età e al progresso.

1. Gli artigiani fissano prima ai loro sco lari un certo tempo (due, tre anni, ecc., fino denza del figli del accolo.

a sette anni, secondo che la loro arte è più o meno fina e molteplice), e dentro questo tempo infallibilmente il corso delle lezioni dev'esser finito.

e ciascuno, quando gli è stato insegnato tutto ciò, che riguarda quella data arte, deve di scolare divenire abile all'esercizio dell'arte sua e maestro. Conviene dunque far lo stesso nelle nostre scuole e stabilire per le arti e le scienze e le lingue un dato tempo in modo, che dentro il tempo stabilito gli alunni finiscano tutto il corso generale degli studi ed escano da queste nostre officine di gentilezza uomini veramente istruiti, veramente costumati e veramente devoti.

2. Per ottenere questo scopo ci vuole, dovendosi esercitare l'ingegno, tutto il tempo della nostra giovinezza (chè nel caso nostro non c'è da imparare un'arte sola, ma il complesso di tutte le arti liberali insième con tutte le scienze e alcune lingue), dall'infanzia

Per una educazione perfetta di tutto l'uomo ci vuole tutto il tempo della giovinezza: 24 anni.

fino all'età civile, ossia 24 anni, ripartiti in corsi d'una certa durata, che si deve determinare, prendendo per guida la natura stessa. E invero l'esperienza mostra che il corpo dell'uomo in generale cresce di statura fino all'età di venticinque anni e non più, e dopo invigorisce acquistando robustezza. E questo crescere lento (infatti il corpo di certe bestie, molto più grosso, in alcuni mesi, o al massimo in un anno o due arriva al suo più grande sviluppo) è da credere che la divina provvidenza l'abbia riserbato alla natura umana appunto per questo, perchè l'uomo abbia tutto il tempo necessario per prepararsi a compiere le funzioni della vita.

3. Divideremo dunque in quattro parti distinte gli anni dell'età crescente: infanzia, puerizia, adolescenza e giovinezza, assegnando a ciascuna di queste parti sei anni soltanto e una scuola particolare, cosicchè

Bisogna dividerio tra quattro scuoie. I. il grembo materno

II. l'istituto letterario, ossia la scuola di lingua nazionale

III. la scuola di latino o il ginnasio

IV. l'accademia e i viaggi

sia la scuola dell'infanzia,
della puerizia,
dell'adolescenza
della giovinezza

E bisogna far le cose in modo, che la scuola materna sia in tutte le case; quella di lingua nazionale in tutti i comuni, borgate e villaggi, il ginnasio in tutte le città; l'accademia in tutti i regni e anche in tutte le maggiori regioni.

I lavorl che si assegnano nelle scuole non debbono differire nella materia ma nella forma 4. Benchè queste scuole siano diverse, tuttavia non vogliamo che vi si facciano imparare cose diverse, ma le stesse cose in modo diverso, ossia tutte quelle cose, che possono rendere gli uomini veramente uomini,

i Cristiani veramente Cristiani, i dotti veramente dotti, ma secondo l'età e il grado della preparazione antecedente, che deve tirare a elevarsi sempre di più a grado a grado. E invero gl'insegnamenti non si devono discostare dalle leggi del metodo naturale, ma devono essere sempre impartiti tutti insieme nel modo, che un albero cresce sempre tutto intero, secondo ciascuna delle sne parti, questo anno, come l'anno venturo e finchè sarà verde anche tra cent'anni.

Differenza delle scuole rispetto alla forma degli esercizii. 5. Ci sarà tuttavia una triplice differenza. Primo, perchè nelle prime scuole ogni insegnamento dovrà essere piuttosto generale ed elementare; nelle scuole seguenti ogni

insegnamento dovrà essere piuttosto particolare e distinto nel modo, che un albero ogni nuovo anno mette nuove radici e nuovi rami, s'invigorisce e produce più frutti.

i. Perchè qui bisogna insegnare in un modo, là in nn altro. 6. Secondo, perchè nella prima scuola, quella materna, si devono esercitare sopratutto i sensi esterni, affinchè si avvezzino ad applicarsi bene ai propri oggetti e a cono-

scerli distintamonte. I sensi interni, l'immaginativa e la memoria, si devono esercitare nella lingua nazionale insieme con i loro organi esecutori, le mani e la lingua, leggendo, scrivendo, dipingendo, cantando, contando, misurando, pesando, imprimendo varie cose nella memoria, ecc.

Nel giunasio si deve formare, con lo studio della dialettica, della grammatica, della rettorica e delle altre scienze e arti positive fatte imparare praticamente e teoricamente, l'intelligenza e il giudizio di tutte le cose raccolte dal senso.

2. Perchè qui bisogna insegnare certe cose, là insegnarne di più certe altre.

Le accademie in fine devono formare sopratutto le cose appartenenti alla volontà, ossia le facoltà, insegnando a conservarle in armonia (e in casi di scompiglio a rimetterle in armonia), valendosi della teologia per l'anima, della filosofia per la mente, della medicina per le funzioni vitali del corpo e della giurisprudenza per i beni esterni.

7. E il vero metodo di formare bene gl'ingegni è questo, di presentare ai sensi esterni prima di tutto le cose, che li colpiscono immediatamente. E quando la sensazione esterna ha impresso nei sensi interni le immagini delle cose, essi, eccitati da queste immagini, devono imparare a esprimerle e a riprodurle, tanto interiormente per mezzo della reminiscenza, quanto esteriormente per mezzo delle mani e della lingua. Quindi, dopo questi lavori di preparazione, la mente spicchi il volo e con osservazioni accurate confronti tutte le cose tra loro e le pesi, per impararne le ragioni, il che formerà la vera intelligenza delle cose e il vero giudizio delle medesime.

In ultimo si avvezzi la volontà (che è il centro dell'uomo e la direttrice di tutte le sue azioni) a esercitare legittimamente il suo impero su tutto le cose. Il voler formare la volontà prima doll'intelligenza delle cose (come il voler formaro l'intelligenza prima dell'immaginativa e l'immaginativa prima dei sensi) è fatica sprecata. Ma pur troppo fanno così quelli, che insegnano ai giova-

netti la logica, la poetica, la rettorica e l'etica prima delle cose reali e sensibili, e perciò fanno per l'appunto come chi volesse far ballare un bambino di due anni, che appena sapesse camminare barcolloni. Noi stiamo fermi nella nostra opinione, di tenere in tutto e per tutto per guida la natura; e siccome questa manifesta le sue facoltà una dopo l'altra, così noi siamo d'opinione che allo sviluppo di una si abbia da attendere dopo lo sviluppo d'un'altra.

3. Perchè alcuni si esercitano qui, altri là. 8. La terza differenza è che le scuole inferiori, quella materna e quella di lingua nazionale, esercitano la gioventù di tutt'e due i sessi: la scuola di latino deve soprattutto

educare in modo perfetto i giovani, che aspirano a cose più alte dei lavori manuali; e le accademie devono formare gl'insegnanti e i futuri conduttori degli altri, affinc hè nè alle chiese nè alle scuole nè alle amministrazioni pu bbliche non manchino mai dei moderatori adatti.

Alie quattro scuole corrispondono le quattro parti dell'anno. 9. Queste quattro specie di scuole non senza ragione si possono paragonare alle quattro parti dell'anno, perchè la scuola materna fa riscontro con l'amena primavera,

abbellita da germogli e da fiorellini di varia fragranza; la scuola di lingua nazionale rappresenta l'estate, che ci fa vedere le spighe piene e anche certe frutta precoci; il giunasio corrisponde all'autunno, che raccoglie i ricchi frutti dei campi, dei giardini e delle vigne e li ripone nei magazzini della mente; l'accademia in fine deve rassomigliare all'inverno, che ammannisce per i vari usi i frutti raccolti, affinchè si possa aver da vivere per tutto il resto della vita.

Anche gll alberl crescono gradatamente ln quattro templ.

, 10. Questa tale maniera d'istruire e d'educare accuratamente la gioventù si può paragonare anche alla coltivazione dei giardini, perchè i hambinetti di sei anni, bene e-

sercitati per cura dei padri e delle balie, sembrano somiglianti agli arboscelli, che sono stati provvidamente piantati, hanno barbicato bene e cominciano a mettere dei ramoscelli. I giovanetti poi di dodici anni somigliano agli arboscelli, che hanno già de' rami e gettano delle gemme fruttifere; ma cosa contengano queste gemine non si vede ancora bene; tra poco tuttavia verrà fuori. I giovani di diciott'anni, che hanno già piena cognizione delle lingue e delle arti, somigliano alle piante, che sono tutte rivestite di fiori e con questi fanno godere un bello spettacolo agli occhi e un grato odore alle narici e promettono poi frutti sicuri alla bocca. In fine i giovani di ventiquattro o di venticinqu'anni, già coltivati appieno con gli studi dell'accademia, fanno riscontro con le piante, che sono tutte piene di frutti, i quali è tempo di cogliere e di utilizzare in varie maniere.

Ma queste cose si devono esporre in modo più distinto.

CAP. XXVIII. - Disegno della scuola materna.

1. Tutti i rami maestri, che un albero può avere, spuntano subito dal suo fusto nei primi anni, e perciò dopo non c'è bisogno che di farli crescere.

Come si devono cercare le cose princlpall.

Così dunque tutte le cose, nelle quali vogliamo istruire un uomo per utilità di tutta la vita, bisogna impiantarcele tutte subito nella prima scuola. E apparirà chiaro che la cosa è possibile per chi fa un corso generale di studi. Ne faremo cenno in poche parole riducendo tutto in venti capi.

2. La così detta metafisica comincia proprio qui, perchè nella testa dei bambini tutte le cose prima entrano come concetti generali e confusi; e i bambini mentre vedono, sentono, gustano, toccano una cosa, s'accor-

Catalogo dello scibile da insegnarsi in questa scuola.

I.

gono che è una cosa, ma non giudicano che cosa sia in ispecie; e soltanto dopo a poco a poco distinguono che

cosa sia. Cominciano dunque a capire i termini generali: cosa, niente, esiste, non esiste, così diversamente, dove, quando, ecc., simile, dissimile, ecc.; cose che sono proprio il fondamento della scienza metafisica.

3. Nelle scienze fisiche e naturali nei primi sei anni il giovanetto si può condurre fino al punto di fargli sapere cos'è l'acqua, la terra, l'aria, il fuoco, la pioggia, la neve, il ghiaccio, la pietra, il ferro, la pianta, l'erba, l'uccello, il pesce, il bove, ecc. E deve pure imparare la nomenclatura e l'uso dei membri dol proprio corpo, almeno di quegli esterni, perchè queste cose si imparano facilmente in questa età, e ci si mettono in testa gli elementi delle scienze fisiche e naturali.

4. Il bambino comincia a imparare l'ottica, mentre incomincia a distinguere e a nominare la luce e le tenebre e l'ombra e la differenza dei colori principali, bianchi, neri, rossi, ecc.

TV.

5. Inizia i suoi studi d'astronomia imparando cosa si chiama cielo, sole, luna, stella, o esservandone tutti i giorni il nascere e il tramontare.

v. 6. Impara le prime nozioni di geografia, mentre impara a capire cos'è un monte, una valle, un campo, un fiume, un borgo, una rocca, una città, secondo le occasioni che offre il posto, dov'è educato.

vi. 7. Si gettano i fondamenti della cronologia, se il bambino capisce cosa si chiama ora, giorno, settimana e anno, e similmente cosa si chiama estate, inverno, ecc.; e ieri, ier l'altro, domani, doman l'altro, ecc.

vII.

8. Un modo d'iniziare lo studio della storia può essere il ricordare e il passare in rassegna i fatti accaduti da poco, come il tale o il tal altro si sia portato nella talo o nella tal altra faccenda, benchè non si deva trattare che di cose puerili.

9. L'aritmetica comincia a barbicare, se il bambino capisce cosa vuol dire poco o mol-

to e impara a contare sia pure fino a dieci e osserva che tre sono più di due e che tre più uno fa quattro, ecc.

- 10. I bambini posseggono gli elementi della geometria, se capiscono cosa si chiama grande e piccolo, lungo e corto, largo e stretto, grosso e fino; e similmente cosa diciamo llnea, croce, circolo, ecc., e vedono misurare certo cose col palmo, col braccio, con le dita, ecc.
- 11. Iniziano anche lo studio della statica, se vedono pesare con le bilance, o imparano a tenere qualcosa in equilibrio in mano, per conoscere se sia pesa o leggera.
- 12. Cominciano il tirocinio dei lavori meccanici, se a loro si permette o anche se s'insegna far sempre qualcosa; per es., trasportare una cosa qua o là; ordinare le cose così o così; fare e disfare; annodare e snodare, ecc., come ai bambini in questa età fa piacere.

E siccome queste cose non sono nient'altro che prove tentate per naturale smania di far le cose a regola d'arte, non solo non bisogna proibirle, ma bisogna promoverle e dirigerle prudentemente.

- dine, spunta già anche nella scuola materna o mette dei germogli, mentre il bambino, osservando che le conversazioni si fanno per mezzo di domando e di risposte, s'avvezza a domandare qualcosa anche lui e a rispondere alle coso domandate. Bisogna soltanto insegnare ai bambini a far bene la domanda e a rispondere proprio direttamente alle cose domandate, perchè s'avvezzino a star li fissi col pensiero nel tema proposto, e non s'avvezzino a divagare.
- 14. Iniziano lo studio della rettorica, se imitano i traslati e le figure contenute nei discorsi, che si fanno in casa.

- gnare che il gestire deve andar d'accordo col discorrere e il tono della voce deve corrispondere alla qualità del discorso, cosicchè imparino a pronunziaro a voce più alta le ultime sillabe delle domande e a voce più bassa le ultime sillabe delle risposte e cose simili, (che insegna quasi la natura stessa; e se qualcosa passa la misura, si può, con prudente metodo formativo, facilmente correggere.
- xv. 16. Assaggiano la poetica, se in questa prima età ai bambini si fa imparare molti versicciuoli, soprattutto morali, siano veri e propri versi, siano una specie di versi, come ce n'è nell'uso domestico d'ogni lingua.
- xvi. 17. Il bambino acquisterà le prime nozioni di musica imparando alcuni versetti e alcune strofe più facili dei salmi e degl'inni sacri, mentre si fanno i quotidiani esercizi di devozione.
- xvII. 18. I primi rudimenti di economia pratica si possono avere tenendo a mente i nomi dello persone, di cui è composta la famiglia, imparando cioè chi si dice padre, madre, serva, servitore, inquilino, ecc.; e similmente imparando i nomi delle parti della casa: atrio, cucina, camera, stalla, ecc.; e degli utensili domestici: tavola, piatto, coltello, granata, molle, palette, ecc., e il loro uso.
- xvIII. 19. La politica i bambini la possono assaggiaro meno, perchè le cognizioni di questa età bambina appena fanno capolino fuori di casa; possono tuttavia assaggiarla osservando che certe persone della città si adunano in un bel palazzo e si chiamano senatori e tra questi alcuni hanno il titolo particolare di consolo, di pretore, di notaro, ecc.
- 20. Ma l'insegnamento moralo (etica) prima di ogni altra cosa nella scuola materna si devo fondaro in modo solidissimo, se vogliamo che lo

virtù siano quasi congenite con la gioventù formata a dovere. Per esempio:

- 1) la temperanza: si esamini la misura dello stomaco dei bambini, e nel mangiare e nel bere; oltre la quantità necessaria per levarsi la fame e la sete, non si conceda mai nulla per indulgenza.
- 2) si curi la nettezza in modo, che la tavola, i vestiti e perfino i balocchi e i ninuoli dei bambini siano puliti.
- 3) i bambini abbiano la dovuta venerazione per i superiori.
- 4) ubbidiscano ai comandi e ai divieti sempre premurosi e pronti.
- 5) qualunque cosa abbiano a dire, siano scrupolosamente veraci, e non si permetta mai che mentiscano e ingannino nè per ischerzo nè per davvero (perchè gli scherzi in cose non buone possono alla fine degenerare in un guaio serio).
- 6) i bambini devono imparare la giustizia non toccando, non portando via, non tenendo per sè, non nascondendo nulla della roba altrui, contro la volontà del Signore, e non dando dispiaceri e non portando invidia a nessuno, ecc.
- 7) si educhino piuttosto alla carità, affinchè siano pronti a largire di quel che hanno agli altri, ogni volta che qualcuno spinto dalla necessità si rivolga a loro, anzi siano pronti auche a far largizioni spontanee. E invero la carità è la virtù più cristiana e raccomandata sopra tutte le altre a noi dallo spirito di Cristo; e se a questa principalmente, nella freddissima vecchiaia del mondo presente, si riscalderà il cuore umano, la salvezza della chiesa ci guadagnerà molto.
- 8) Si avvezzino non solo a non ciarlare sempre e a non dire quel che vien loro alla bocca, ma anche a stare zitti, quando il fatto lo richiede, come lo richiede con ragione quando altri parlano, quando è presente qualche per-

sona delle più onorate, quando avviene cosa, da dovere stare zitti.

9) I bambini si devono tenere in esercizio, facendoli lavorare e tenendoli sempre occupati, sia in cose serie sia in cose divertenti, affinchè non sappiano tollerare l'ozio.

10) Una delle prime cose poi è che in questa età i bambini si devono formare alla pazienza, che ce n'è bisogno per tutta la vita; per conseguenza imparino a domare gli affetti prima che prorompano con violenza e prima che mettano le radici; e si avvezzino a farsi guidare dalla ragione e non dalle passioni, a tirare la briglia all'ira, piuttosto che ad abbandonargliela pel collo, ecc.

11) La cortesia e la premura di servire agli altri sono un distintivo della gioventù, anzi un ornamento di tutta la vita. Bisogna dunque esercitare i bambini a metterle in pratica anche in questi primi sei anni di scuola, affinchè in qualunque caso confidino di far comodo e piacere agli

altri, corrano a farlo senza metter tempo in mezzo.

12) Bisogna però che i giovani accòppino alla cortesia costumi civili, affinchè non commettano mai goffaggini e stupidaggini, e facciano tutto con conveniente modestia. A questo proposito dico che i bambini si devono avvezzare a essere affabili, a salutare e a risalutare, a chiedere rispettosamente quel che hanno di bisogno, a ringraziare d'un benefizio ricevuto, facendo un conveniente inchino, baciando la mano e simili.

21. In fine quanto allo studio della religione e della devozione i bambini di sei anni si possono condurre fino al punto, che s'imprimano nella mente le cose principali del catechismo, fondamenti del loro Cristianesimo, e comincino anche a capirle e a metterle in pratica, quanto lo comporta la loro età. E così, compresi dal sentimento della divinità, vedendo Dio presente da per tutto e tenendolo come vendicatore giustissimo del male, si avvezzino a non commettere nulla di male; e all'opposto, amandolo, venerandolo, invocandolo, lo-

dandolo, ecc. come remuneratore benignissimo del bene, e da lui aspettando misericordia in vita e in morte, si avvezzino a non lasciar di fare nulla di quanto bene si sono accorti che piace a lui, e così si avvezzino a vivere sotto gli occhi di Dio e (come dice la Scrittura) a passeggiare con Dio.

22. Così si potrà dire de' figliuoli dei Cristiani quello che l'evangelista disse di Criste stesso, «che egli avanzava in scienza e «in età e in grazia dinanzi a Dio e agli uo- «mini» (Luca, 2, 52).

Utllità deila infanzla formata in questa maniera.

23. Queste saranno le mete, questi i compiti della scuola materna; ma non si possono spiegare più particolarmente e non si può mostrare per mezzo di quadri che programma si deva svolgere ogni anno, ogni mese,

Perchè a questo proposito non si possa prescrivere nulla di plù particolare.

ogni giorno (come consigliavano a fare nella scuola di latino); e non si può particolareggiare come nel programma delle scuole, che vengono dopo, per due cagioni. Prima, perchè i genitori, occupati nelle faccende domestiche non possono osservare accuratamente l'ordine come si fa in una scuola pubblica, dove non si bada ad altro che a educare la gioventù. Seconda, perchè l'ingeguo e la voglia di imparare si manifestano in modo molto diverso nei bambini, manifestandosi in uno più presto e in uno più tardi. Alcuni bambini di due anni souo già benissimo sciolti di lingua e buoni a tutto; altri a stento di cinque anni possono andar di pari passo con i primi; cosicchè è necessario affidare interamente alla prudenza dei genitori la formazione dei bambini di quella prima età.

24. Si possono tuttavia fare utilmente due cose: prima, compilare un libro d'avvertimenti ai genitori e alle balie, affinchè non abbiano a ignorare i loro doveri. In questo libro si devono esporre a una a una tutte

Saivo due begli aluti:

I. L'informatore delia
scuola materna.

le cose, alle quali è necessario formare l'infanzia, e dire

di quali occasioni si deve profittare, per prendere le mosse, o quali modi e quali regole si hanno da tenere nel parlare e nel gestire, per istillare nei bambini le prime nozioni elementari. Un opuscolo di questa fatta (col titolo d'aliformatore della scuola materna») dov'essere scritto da noi.

25. L'altra cosa, che potrà servire per Il. L'esercitagli esercizi della scuola materna, sarà un litore del sensi. bro di figuro da darsi proprio in mano ai bambini. E invero siccome in questa scuola si devono soprattutto esercitare i sensi a ricevere le impressioni delle cose più facili, o tra gli altri sensi la vista primeggia, otterremo il nostro intento, se metteremo sotto gli occhi dei bambini tutte le primo nozioni di storia naturale, di ottica, di astronomia, di geometria, ecc., anche nell'ordine del programma didattico, che abbiamo delineato poco fa. In questo libro invero si possono dipingero monti, valli, piante, uccelli, posci, cavalli, bovi, pecore, uomini di varia età e di varia statura, e principalmente la luce o le tenebre, il cielo col sole, la luna, le stelle, le nubi o i colori fondamentali, e anche recipienti e arnesi, pentoli, tegami, orci, martelli, forbici, ecc. Similmente vi si possono dipingero persone con i loro distintivi, come un re con lo scettro e la corona, un soldato con le armi, un cocchiere con la carrozza, un postino in atto di correre; e sopra la rispettiva figura bisogna scrivere: bove, cane, pianta, ecc.; insomma che cosa rappresenti ciascuna figura.

utilità di questo libro è triplice: 1. questo libro aiuta a imprimere le cose nella mente dei bambini, come si è già detto; 2. adesca gl'ingegni tenerini a cercare in qualsiasi altro libro cose da divertirsi; 3. fa imparare a leggere più facilmente, perchè, siccome le figure delle cose devono avero il nome delle cose stesse scritto, si potrà principiare a insegnar a leggere, insegnando a leggere le lettere di quei nomi.

CAP. XXIX. - Disegno della scuola di lingua nazionale.

1. Nel cap. IX si è dimostrato che tutta la gioventii dell'uno e dell'altro sesso si deve mandare alle scuole pubbliche. Ora aggiungo che tutta la gioventii dev'essere affidata prima alle scuolo di lingua nazionale, benchò alcuni

La scuola di lingua nazlonale deve esser prima di quella di latino.

siano d'opinione contraria. Lo Zepper, I, I, Polit. Eccl. capitolo 7 e l'Alsted (1) Scholastica, cap. 6, consigliano, « di man-« dare alle scuolo di lingua nazionale soltanto le giovanette

- e i giovanetti, che prima o poi si applicheranno alle arti
- « meccaniche; ma consigliano di mandaro non alle scuolo
- di lingua nazionale, ma per la via più corta alle scuole
- di latino i giovanetti, i quali, secondo che i genitori li
 destinano, aspirano a una cultura dell'ingegno più pro-
- duttiva. L'Alsted aggiunge: dissenta chi vuole: io inse-
- gno la via, che vorrei battessero quelli, che bramo di ve-
- dere istruiti ed educati nel miglior modo possibile, e indico
- il modo di percorrerla ». Ma noi dai nostri metodi didat-
- tici siamo costretti a dissentire da lui.

2. Si dissente 1., perchè noi intendiamo

Perchè.

di dare a tutti quelli, che sono nati uomini, un'istruzione generale atta a educare tutte le facoltà nmane. Bisogna dunque condurli tutti insieme fin dove si può condurli tutti insieme, affinchè s' incoraggine, si eccitino e si raffinino a vicenda tutti. 2. Vogliamo che tutti si formino a tutte le virtù, anche a modestia, a concordia e a cortesia vicendevole. Non bisogna dunque distaccarli tanto presto gli uni dagli altri, nè offrire ad alcuni l'occasione di credersi da più degli altri, di

⁽i) Lo Zepper fu predicatore in Herbon († 1600) e l'Aisted professore di teologia nella stessa città († 1638).

tenersene e di disprezzare gli altri a petto 3. a se stessi. 3. Il voler determinare verso i sei anni d'età che vocazione abbia ciascuno, se agli studi o ai laveri e alle arti manuali, pare un vero atto di precipitazione, perchè a quell'età non si manifestano ancora bene uè le forze dell'ingegno nè le inclinazioni dell'animo; e le une e le altre ci scivolano molto meglio dopo; appunto come non puoi vedere quali erbe tu abbia a sterpare e quali tu abbia a lasciare in un giardino, finche sono tenerine, ma lo puoi vedere dopochè sono cresciute. E non si apra la scuola di latino soltanto ai figliuoli dei ricchi o dei nobili o di quelli soltanto, che esercitano le magistrature. perchè non soltanto i figliuoli di costoro nascono per salire ad alti gradi nelle magistrature, ma anche gli altri, che perciò non si devono buttar da parte come gento senza speranza.

3. E in quarto luogo portiamo questa ragione, che il nostro metodo universale non vuole arrivare a prendere soltanto quella ninfa, che generalmente è amata con tanto ardore, la lingua latina, ma cerca la via d'impadronirsi ugualmente delle lingue nazionali di tutti i popoli (affinchè ogni spirito lodi sempre più il Signore); e non bisogna scompigliare questo indirizzo scolastico saltando e piè pari, con un atto di vera licenza, tutta la scuola di lingua nazionale.

4. In quinto luogo dico che il voler insegnare una lingua straniera a chi non è ancora padrone della lingua paesana, è come volere che uno impari a cavalcare prima di saper camminare. Il meglio è far le cose distintamente, come si è dimostrato nel capitolo XVI, fon. IV. Come dunque Cicerone diceva che per lui non era possibile insegnare il modo d'imparare a chi non sapeva la lingua, così il nostro metodo dichiara che non sa insegnare il latino a chi non sa la propria lingua nazionale, perchè ha stabilito che questa deve dar la mano a quella e farle da guida.

- 5. In fine, siccome noi cerchiamo un'istruzione pratica, si possono con uguale facilità condurro gli alunni a imparare il materiale linguistico con l'aiuto di libri, che comprendano la nomenclatura delle cose in lingua nazionale. Fatto quosto, impareranno la lingua latina molto più facilmente, perchè basterà che adattino alle cose da loro già conosciute la nuova nomenclatura latina e che poi, con assennata gradazione, aggiungano alla cognizione pratica delle cose l'osservazione teoretica.
- 6. Stante dunque la nostra ipotesi d'una cuol a di quattro specie, quella di lingua nazionale la disegniamo così. Lo scopo e la meta della scuola di lingua nazionalo è d'insegnare a tutta la gioventù dai sei ai dodici (o ai tredici) anni di età le cose, che si adoprano utilmente per tutta la vita. Ossia
- I. A leggere speditamente tutto ciò che è stampato o scritto in lingua nazionale.
- II. A scrivere prima calligraficamente e poi rapidamente e da ultimo proprio secondo le leggi grammaticali della lingua nazionale, che devono essere esposte nel modo più familiare ed essore applicate a dovere con degli esercizi.
 - III. A fare i conti e i calcoli necessari.
- IV. A misurare a regola d'arte in qualsiasi modo la lunghezza, la larghezza, la distanza, ecc.
- V. A cantar melodio, siano pur vecchie quanto vuoi; e a quelli più adatti insegnare anche i principi della musica.
- VI. A cantare le salmodie e gl'inni sacri, che sono in uso nelle chiese di qualsiasi paese, e a tenerne a mente la maggior parte, affinchè, «nutriti delle lodi di Dio, sapapiano (come dice l'apostolo) dare insegnamenti e amanonimenti a se stessi mediante i salmi, gl'inni e i cantici «spirituali, cantandoli con grazia nei loro cuori in onore di Dio».
 - VII. Oltre al catechismo sappiano a puntino la storia

sacra e i detti principali di tutta la Bibbia, per poterli recitare.

VIII. Tengano a mente, capiscano e comincino a mettere in pratica gl'insegnamenti morali, racchiusi in regole e dichiarati con esempi, adatti alla capacità dei loro anni.

IX. Dello condizioni economicho e politiche conoscano tanto, quanto basti loro a capire ciò che giornalmente vedono fare in casa e in città.

X. Dovranno sapere, ma in modo generalissimo, la storia della fondazione, della corruzione e della rinnovazione del mondo e della sua amministrazione, tenuta finora dalla sapienza di Dio.

XI. Imparino le cose principali della cosmografia, nozioni intorno alla rotondità del ciolo, al globo terrestre sospeso nel mezzo dello spazio all'Oceano, che avvolge la terra, alla varia giacitura dei mari e dei fiumi, alle maggiori parti del mondo, ai principali Stati d'Europa e soprattutto imparino poi le città, i monti, i fiumi e ogni altra cosa più notevole della loro patria.

N.B. XII. Infine devono acquistare parecchie cognizioni intorno alle arti meccaniche, ma tutte cognizioni piuttosto generali, con questo fine soltanto, di non avere un'ignoranza tanto crassa, da non sapere che cosa si fa nella vita umana, o anche perchè dopo, con maggiore facilità, si manifesta dove ciascuno è per natura più fortemente inclinato.

Perchè in questa scuola si propongono fini tanto ampii. 7. E se in questa scuola di lingua nazionalo si faranno a modo e a verso tutte queste coso, avverrà che i giovanetti, non solo entrati nella scuola di latino, ma passati anche

a esercitare il commercio, l'agricoltura o le arti e i mestieri manuali, non s'imbatteranno mai in nessuna cosa tanto nuova, da non averla già assaggiata prima; o perciò tutto ciò che ciascuno dopo dovrà fare esercitando la propria arte, o sentire dagli oratori sacri o da altri, o in fine dovrà leggere in qualsiasi libro, non sarà nient'altro che o una più ricca delucidazione, o una deduzione più particolareggiata delle cose già conosciute prima; e gli uomini da se stessi sperimenteranno che realmente sono atti a capire, a fare e a giudicar meglio tutte le cose.

8. Per ottenere questo scopo, ci sono questi mezzi:

Mezzi atti a condurre a questi fini.

I. Alla gioventù iscritta nella scuola di lingua nazionale bisogna svolgere i programmi in sei anni, e distribuirla in sei classi (collocate anche in posti separati quanto più si può, affinchè una cosa non dia impaccio all'altra).

II. A ciascuna classe siano destinati libri di testo suoi propri, cho contengano tutto il programma prescritto per quella data classe (quanto alla materia letteraria, morale e religiosa), affinche per il tempo, che i giovani son condotti per la via di questi studi, non abbiano bisogno di nessun altro libro, e con l'aiuto dei libri a loro destinati possano infallibilmente esser condotti alle mete fissate. Infatti è necessario che questi libri contengano tutto il programma di lingua nazionale, come, per esempio, tutti i nomi delle cose, che i giovanetti, por la loro età son capaci d'intendere, e i principali e i più usati modi di dire.

9. Quanto al numero dunque i libri di testo saranno sei, uno per classe, differenti l'unodall'altro non tanto nella materia, quanto nella forma, perchò tratteranno tutti di tutto; ma in ognuno di quelli, che si adoperano prima, saranno esposte le cose più generali, più note

La materia del libri di testo è la stessa, la forma soltauto è differente.

saranno esposte le cose più generali, più note e più facili; ciascuno di quelli, che si adoperano dopo, avvierà l'intolletto a cose più speciali, più sconosciute e più difficili, oppure offrirà un nuovo modo di consideraro le stesse cose, per far gustare nuove delizie agl'ingegni, come tra poco apparirà chiaro.

10. A quest'effetto bisogna aver cura che in questi libri ogni cosa sia ben adatta agli

E ogni cosa in questi libri deve essere bene adattata all'indole di quella piccola età. ingegni dei giovanetti, che dalla propria natura son portati alle cose giocose e divertenti e in generalo aborrono le cose serie e severe. Af-

finche dunque i giovanetti possano imparare le cose serie che a suo tempo gioveranno all'uomo serio, e impararle con facilità e piacere, bisogna mescolare da per tutto l'utile del dolce, che trascini gl'ingegni per la via dei suoi diletti quasi continui, e, como noi vogliamo li trascini sino in fondo.

Per allettare l glovanetti, si adornino l libri di bei titoli. 11. Questi libri siano anche fregiati di titoli, che con la loro piacevolezza allettino la gioventù e nello stesso tempo esprimano tutto il contenuto del libro. Tali spero che

sa ranno i titoli desunti dalle specie de' giardini coltivati in quello amenissimo possesso, che si chiama scuola. E invero, siccome la scuola si paragona a un giardino, perchè il libro della prima classe non si deve chiamare *Violaio*, quello della seconda *Rosaio* quello della terza *Verziere*, ecc.?

Tutti l termini tecnici di
questi libri
devono appartenere alla
lingua nazionale.
Perchè?

r.

12. Ma di questi libri o della loro materia o della loro forma parleremo più particolarmente altrovo. Aggiungo soltanto questo: siccome questi libri si scrivono in lingua nazionale anche i termini tecnici devono appartenere alla lingua nazionale; e non si devono usare termini latini o greci, per queste ragioni. 1. Vogliamo che si pensi a far capire ogni cosa, senza perder tempo.

Ora le voci forestiere, prima cho siano capite, devono essere necessariamente spiegate; e tuttavia anche spiegate non sono capite, ma soltanto si crede che significhino ciò che significano, e quindi si ritengono con grande stento, mentre se si tratta di parole paesane, non c'è bisogno di far altra spiegazione che questa: la tal voce significa la tal cosa; e si capisce subito e s'imprime nella memoria. Vogliamo dunque che da questa prima formazione stiano lontano gli intoppi e le croci, perchè tutto scorra via come un flume.

- 2. Vogliamo inoltre che si coltivi la lingua nazionale, non all'usanza dei Francesi, che conservano termini greci e latini non capiti dal popolo (con questo nome li gabella lo Stevinus (1)), ma con l'esprimere ogni cosa con voci generalmente capite, come lo stesso Stevinus consigliò a' suoi Belgi (Geol., 1, 1), e mostrò benissimo nella sua Matematica.
- che nou tutte le lingue sono tanto ricche da potere render ugualmente bene i vocaboli greci e latini. Si oppone pure che, se anche li rendono, la gente istruita, avvezza a' suoi termini, non gli abbandona: e in fine è meglio, dicono, che i giovanetti, i quali si devono iniziare allo studio del latino, s'avvezzino fin da quella scuola alla lingua della gente istruita, per non esser poi costretti dalla necessità a imparare i termini tecnici.
- 14. Ma si risponde. Non è delle lingue, ma degli uomini la colpa, se qualche lingua obiezione i. si trova oscura, monca e imperfetta a petto delle cose necessarie che si hanno da dire. Anche i Greci e i Latini, come facciamo noi, dovettero inventare i vocaboli e poi farli mettere in uso; sulle prime parvero tanto aspri e oscuri, essi stessi dubitarono di doverli ingentilire; ma dopochè furono accettati, è un fatto che non c'era parola più significativa di ente, essenza, sostanza, accidente, qualità, quiddità, ecc. A nessuna lingua dunque non mancherà nulla, se agli uomini non mancherà la buona voglia.
- 15. Quanto alla seconda obiezione la gente istruita tenga i suoi vocaboli; noi ora pensiamo agl'ignoranti e al modo di poterli avviare a capire anche le arti liberali e le scienze; e si vede bene che a loro non possiamo parlare con vocaboli peregrini e in una lingua straniera.

⁽¹⁾ Matematico, morto a Leida nel 1633.

Alla 3

16. Que!li infine dei giovanetti, che dopo impareranno le lingue, risentiranno ben poco danno dal sapere a mente i termini tecnici imparati nella patria lingua, e dall'avere chiamato Dio padre nella propria lingua, prima che in lingua latina.

III. Il terzo requisito è un buon metodo, che va soggetto a quattro leggi.

17. Il terzo requisito è un metodo facile di far adoperare questi libri alla gioventù, e questo metodo lo racchiudiamo nei seguenti avvertimenti.

I. Alle scuole pubbliche non si assegnino più di quattro ore, due avanti e duo dopo mezzogiorno: le altre i giovani le possono spendere utilmente nelle faccende domestiche (principalmente quelle delle famiglie più povere) o nelle ricreazioni che vogliono.

II. Le due ore della mattina si consacrino a coltivare l'ingegno e la memoria; quelle dopo mezzogiorno a esercizi manuali e vocali.

III. Nelle due ore della mattina dunque il maestro leggerà e rileggerà la lezione prescritta dall'orario, mentre tutti gli alunni staranno a sentire; e se qualche punto avrà bisogno d'essere spiegato, lo spiegherà nel modo più familiare possibilo, affinchè sia impossibile che gli alunni no n capiscano. Poi ordinatamente farà rileggere la lezione agli stessi alunni in modo che mentre uno la legge con voco chiara e distinta, gli altri, guardando i propri libri, lo segnano con l'occhio silenziosi. E se si continuerà a far così per mezz'ora o più, accadrà che i più ingegnosi reciteranno quella lezione senza libro e alla fine la reciteranno anche quelli più tardi a imparare, perchè le lezioni dovranno essere brevi brevi, e proporzionate alla lunghezza det tempo e alla capacità degl'ingegni puerili.

IV. E queste lezioni si dovranno ribadire anche meglio nella mente degli alunni nelle due ore pomeridiane, cho non vogliamo si tratti nessun argomento nuovo, ma che si ripetano le stesse coso della mattina in questo modo: gli alunni consumeranno una parte del tempo nel copiare gli stessi libri stampati; un'altra parte nel fare a chi sa e ripete con più prontezza le lezioni anteriori; o a chi scrive, canta, fa di conto, ecc. con più sicurezza e con più maestria.

18. Non consigliamo a caso di far copiare di proprio pugno, con la massima nettezza possibilo a tutti i giovanetti i propri libri stampati. Infatti 1) questo lavoro serve a imprimere meglio nella memoria ogni cosa, per-

Perchè si consiglia di far copiare agli alunni, di propria mano i libri.

chè fa occupare il senso per un tempo più lungo intorno alle medesime materie. 2) I giovanetti, con esercizi quotidiani di scrivere, acquisteranno l'abito di scrivere calligraficamente, rapidamente e ortograficamente, abito necessario per gli altri studi e per le faccende della vita. 3) Per i genitori sarà un argomento evidentissimo questo, che i loro figliuoli nella scuola si occuperanno delle cose, delle quali si devono occupare, e i genitori stessi potranno più facilmente giudicare dal profitto dei figliuoli, quanto i figliuoli superino i genitori stessi.

19. Tutti gli altri particolari li riserbiamo ad altro tempo, facendo intanto avvertire questo, che, se alcuni dei giovanetti vogliono

Consiglio di tramezzare questi studii.

questo, che, se alcuni dei giovanetti vogliono questi studii. mettersi a studiare e a imparare le lingue delle nazioni vicine, lo facciano ora che hanno dieci, undici o dodici anni, ossia tra la scuola di lingua nazionale e quella di latino. E le possono imparare comodissimamente, se sono mandati via via dovo giornalmente si usa parlare non la lingua nazionale degli alunni, ma quella estera che devono imparare e se i libri di testo, scritti in lingua nazionale (a loro già noti quanto alla materia), li leggono, li scrivono e li imparano a mente anche tradotti nella nuova lingua, e quindi dopo la coltivano esercitandosi a scriverla e a parlarla.

CAP. XXX. - Disegno della scuola di latino.

Quattro mete dl questa scuola e tutta l'enciclopedia delle arti. 1. Fissiamo le mete a questa scuola in modo, che quattro lingue comprendano tutta l'enciclopedia delle arti; ossia in modo, che conducendo come si deve, i giovani per le se-

guenti sei classi, abbiano a diventare:

I. Grammatici valenti nel rendere ragione di ogni cosa in modo perfetto, parlando in latino e in lingua nazionale, e, in caso di necessità, parlando in greco e in ebraico.

II. Dialettici esperti nel definire, nel distinguere, nello argomentare e nel ribattere bene gli argomenti degli av-

versari.

III. Retori, ossia oratori capaci di parlare elegantemente su un dato tema qualsiasi.

IV. Aritmetici e V. Geometri, tanto per le varie necessità della vita, quanto perchè queste scienze primeggiano nello spronare e nell'aguzzare l'ingeguo a profitto delle altre discipline.

VI. Musicisti pratici e teorici.

VII. Astronomi versati almeno nelle cose fondamentali: ossia nel sistema sferico e nel computo, poichè senza questi le scienze fisiche e naturali e la geografia e in gran parte la storia sono cieche.

2. E queste saranno le tanto decantate sette arti liberali, che il volgo crede devano essere insegnate dal maestro di filosofia. Ma affinchè i nostri scolari salgano più in alto

a noi piace che per giunta siano:

VIII. Naturalisti, che capiscano la composizione del mondo, la natura degli elementi, le differenze degli animali, la natura delle piante e dei minerali, la struttura del corpo umano, considerando queste cose tanto in generale come sono in se stesse, quanto come cose create a utilità della

nostra vita, il che comprende la parte che riguarda la medicina, l'agricoltura e tutte le altre arti meccaniche.

IX. Geografi che portino scolpito nella mente il globo terraqueo e i mari e le loro isole e i fiumi e gli Stati, ecc.

- X. Cronologi, che abbiano in monte l'avvicendarsi delle epoche, fin da quando comincia la cronologia, e le loro divisioni.
- XI. Storici, che sappiano enumerare in gran parte le mutazioni più notevoli del genere umano dei principali Stati e della chiesa, e le varie usanze e i vari casi delle razze e degli uomini, ecc.
- XII. Moralisti, che conoscano le specie delle virtù e dei vizi e sappiano vederne esattamente le differenze e fuggire questi e seguire quelle, considerandole sia idealmente in generale, sia in modo speciale praticamente, in quanto servono alla vita economica, politica, ecclesiastica, ecc.

XIII. In fine li vogliamo fare teologi, che non solo posseggano i fondamenti della propria fede, ma possano anche vederli e ricavarli dalla sacra Srittura.

- 3. In tutte queste cose finito questo corso di sei anni desideriamo che i giovani siano se non perfetti (chè l'età giovanile non ammette perfezione, perchè c'è bisogno d'una esperienza piuttosto lunga per rinforzare la teoria con la pratica, e non è possibile in sei anni di scuola esaurire l'oceano), almeno possessori di solidi fondamenti, da posarvi sopra in avvenire qualsiasi perfetta istruzione.
- 4. E ci sarà bisogno che, essendo la cultura distinta in sei anni, ci siano sei classi distinte, che, cominciando a contare della più hassa, possono avere questi nomi:

Sel classi per arrivare a queste mete

Classe:

II. Scienze fisiche e naturali.
III. Matematica.
IV. Etica.
V. Dialettica.
VI. Rettorica.

l. Grammatica.

Perchè dopo
la grammatica
non deve venire la rettorica e la didattica?

5. Nessuno, spero, ci moverà lite, perchè mandiamo avanti la grammatica, come se portasse le chiavi delle altre discipline: a quelli però, che tengono la consuetudine per legge, potrebbe far meraviglia che mettiamo

la dialettica e la rettorica perfino dopo le scienze positive. Ma conviene far cosi, perche oramai siamo convinti che si deve far imparare le cose prima del modo delle cose, cioè la materia prima della forma e siamo convinti che l'unico metodo atto a farci progredire in modo sicuro e rapido, è quello di acquistare conoscenza delle cose prima che ci sia ingiunto o di giudicarle a fondo o di esporle con istile florito. Facendo diversamente avresti a tua disposizione tutti i modi di discutere e di parlare, ma saresti povero a cose da esaminare e consigliare, e allora che vorresti tu osaminare o consigliare? Come è impossibile che partorisca una ragazza, se prima non ha concepito, così è impossibile che uno parli delle cose razionalmente, se prima non ha preso conoscenza delle cose. Le cose per se stesse son quelle cho sono, anche se la ragione o la lingua non se ne occupano affatto; la ragione poi e la lingua lavorano soltanto intorno alle cose e dipendono da queste: sonza le cose o si risolvono in nulla o diventano suoni senza pensiero per effetto di uno sforzo ora stupido ora ridicolo. Poiche dunque il raziocinio e il discorso si fondano sulle cose, è assolutamente necessario che il fondamento sia gettato prima.

Perchè ia morale si mette dopo le scienze fisiche e naturali.

6. Quanto poi alle scienze fisiche e naturali persone dotte hanno provato vittoriosamente che le si devono mandare avanti all'insegnamento delle scienze morali benchè da molti

si faccia il contrario. Il Lipsio (Fisiologia, I, I, capitolo 1) così scrive: « A noi piace il parere di grandi autori, e « consentirò e delibererò che le scienze fisiche e naturali « s'inseguino le prime. In questa parte » (della filosofia) « c'è « un piacere maggiore, atto ad allettare e ad avvincere, e

« c'è anche uno splendore maggiore, che eccita l'ammirazione,

e in fine vi si prepara e vi si coltiva l'animo in modo,
che poi si va a sentire con frutto le lezioni di etica.

7. Rispetto alla classe chiamata Matematica si potrà forse dubitare se deva seguire o precedere le scienze fisiche e naturali? Gli antichi, è vero, principiavano l'osservazione delle cose dagli studi matematici e da questo le materie da imparare le chiamarono matèmata, ossia discipline; e Platone non ammettere puella que accademia pessua accademia.

Perchè la matematica non si mette prima delle scienze fisiche e naturali, secondo l'esempio degli aatichi.

ammetteva nella sua accademia nessun ageometra, ossia nessuno che fosse affatto digiuno di geometria.

La ragione di ciò è evidente, perchè quelle scienze aggirandosi intorno ai numeri o alla quantità si fondano più che altro sul senso e perciò sono più facili o più certe e tengono raccolta e fissa la forza immaginativa; e in fine perchè dispongono ed occitano a studiare altre cose anche più lontane dal senso.

8. Tutto questo è vero, ma pure noi a Risposta 1. questo proposito si è dovuto fare alcune altre considerazioni, poiche 1. si è consigliato di esercitare i sensi nella scuola di lingua nazionale e di eccitaro gl'ingegni con le cose sensibili, facendo coltivare diligentemente anche l'aritmetica: dunque i nostri scolari non sono del tutto ageometri. 2. Il nostro metodo procode sempre gradatamente. Prima dunque di passare alla più alta osservazione delle quantità, è bene fermarsi un po' a insegnaro lo cose concrete trattandosi dei corpi, perchè queste ci servono come di passaggio per giungere ad afferrare meglio le cose estratte. 3. Noi ai programma della classe detta Matematica aggiun-3. giamo parecchie cose artifiziali, che non se ne può facilmente acquistar conoscenza vera, sonza l'insegnamento delle scienze fisiche e naturali, e per questo mettiamo prima queste scienze. Ma se le ragioni degli altri o

anche la pratica ci convinceranno che è meglio far diversamente, non abbiamo intenzione d'opporci.

Ora secondo le nostre ragioni stiamo fermi nella nostra opinione.

Le scienze fisiche e naturall devono essere precedute dalla metafisica: ma da quale? 9. Quando gli alunni avranno così acquistato una discreta pratica della lingua latina (con lo aiuto del Vestibolo e della Porta, dove si è collocata la prima classe), per nostro consiglio si svolga il programma della scienza più generale, che chiamano scienza prima

e volgarmente metafisica (a nostro giudizio però sarebbe meglio chiamarla mofisica o sottofisica sossia avviamento alle scienze fisiche e naturali o scienze fisiche e naturali elementari)). Questa scienza deve scoprire agli studenti i primi e più bassi fondamenti della natura, come ad esempio i requisiti e gli attributi e le differenze di tutte le cose. e far conoscero le leggi più generali, e poi le definizioni e gli assiomi e il modello e la struttura di tutto le cose. Quando avranno acquistato queste cognizioni (e col nostro metodo sarà cosa molto facile), potranno rivolgere l'osservazione a tutti i particolari, perchè la maggior parte di questi parranno cose già note, e nulla parrà del tutto nuovo, eccetto l'applicazione dei casi generali ai casi speciali. Immediatamente dunque da queste cose generali, dove si può consumare tutt'al più un trimestre (perchè entrano in testa facilmente, essendo come nuovi principi, che il senso umano, qualunque sia, può conoscero e ammettere da sè in virtù del lume naturale della mente), si passi all'osservazione del mondo visibile, affinchè gli artifizi dolla natura (mostrati nella profisica) siano resi senipre più chiari da esempi particolari presi prima dalla natura stessa. Questo studio costituirà la classe detta Scienze fisiche e naturali.

La matematica verrà dopo a un'osservazione più accurata degli acciden-

ti delle cose, e così avremo la classe che chiamiamo matematica.

la classe delle scienze fisiche e naturall e l'etica dopo la matematica.

11. Subito dono gli scolari dovranno passare a osservare l'uomo stesso, come signore delle cose, e le azioni della sua libera volontà, per impararo a vedere che cosa sia in nostro potere e in nostro arbitrio, che cosa non ci sia, come convenga governare l'universalità delle cose secondo le leggi dell'universo, ecc. Queste cose si insegneranno il quart'anno nella classe Etica, ma dovranno insegnarsi tutte non più storicamente, cioè non soltanto praticamente, ma anche teoreticamente, affinchè oramai gli alunni si avvezzino a far attenzione alle cause e agli effetti delle cose. Ma guardino gl'insegnanti di non mescolare col programma di queste prime N. B. quattro classi nessuna parte di controversie, perchè la materia controversa vogliamo che sia riserbata intatta per la quinta classe, nel modo che segue.

12. Adunque nella classo detta Dialettica, premessi e intramezzati qua e là brevissimi precetti intorno al raziocinio, vogliamo che si percorra il programma di scienze fisiche e naturali, di matematica, di etica e che vi si vėntili tutto ciò che di più importante può occorrere e cade in controversia tra la gente istruita. E a questo proposito si dovrà insegnare: qual è l'origine della controversia? qual è lo stato della controversia e qual è la tesi e la controtesi? Con quali argomenti veri o verosimili si dovrà propugnare questa o quella? Si dovrà poi far vedere l'errore e la fallacia degli argomenti altrui, e la forza degli argomenti a favore della tesi vera, ecc.; oppure, so tutt'e due le asserzioni contengono qualcosa di vero si dovrà tentarne la conciliazione. Così, con lo stesso lavoro, da una parte si farà una ripetizione piacevolissima del programma svolto, e dall'altra si farà una spiegazione utilissima delle cose non capite, e con risparmio di tempo e di fatica s'insegnerà anche l'arte di raziocinare d'investigare le cose sconosciute, di chiariro quelle oscure, di

distinguere quelle ambigue, di determinare quelle generali, di propugnare quelle vere con le armi della stessa verità, di abbattere quelle false, e in fine di ordinare le cose confuse con continui esempi, cioè in modo breve ed efficace, con risparmio di tempo e di fatica.

ciasse detta torica, dove vogliamo che si facciano esercizi veramente pratici, facili e piacevoli di tutte le cose insegnate fin qui, e dove dai fatti dovrà risultare che i nostri alunni hanno imparato qualcosa e che non sono stati a scuola inutilmente. Infatti, giusta la massima di Socrate: « Parla, che pessa veder chi sei », vogliamo che oramai si formi a una sapiente eloquenza la lingua di coloro, dei quali fino a ora abbiamo formato la mente soprattutto alla sapienza.

14. Premessi dunque novamente brevissimi e chiarissimi precetti intorno all'eloquenza, si passi agli esercizi, ossia all'imitazione dei migliori maestri del dire di qualsiasi specie. Ma tuttavia non si deve stare sempre li fermi intorno agli stessi argomenti, ma correre novamente per tutti i campi della verità e della varietà delle cose e per i giardini dell'onestà umana e per i paradisi della sapienza divina, affinchè tutto ciò che di vero e di buono e di utile, cioè di piacevole e di onesto, gli alunni sanno che c'è, lo sappiamo anche dire bene e, in caso di bisogno, lo sappiamo inculcare potentemente. A quest'effetto, essendo oramai ben fondati negli studi, avranno in questa scuola una suppellettile non disprezzabile, ossia una bella conoscenza di cose d'ogni genere; e di frasi poi, di proverbi, di notizie storiche, ecc. avranno un corredo quasi sufficiente.

Lo studio della storia si deve distribuire in tutte le 15. Ma di queste cose parleremo più particolarmente un'altra volta, se ce ne sarà bisogno, perchè la pratica stessa c'insegnerà da sè tutto il resto; mi piace aggiungere

soltanto questo: Siccome è un fatto che la conoscenza della storia è una parte bellissima dell'istruzione ed è come l'occhio di tutta la vita, mi piace che la storia sia distribuita in tutte le classi di questo sessennio, affinchè qualunque cosa, veramente memorabile, risulti che sia stata fatta o detta da tutta l'antichità, i nostri alunni non la ignorino. Tuttavia è desiderabile che questo studio si possa spartire con prudenza affinchè agli scolari lo studio della storia porti più un diletto che un aumento di fatica e sia per loro il condimento degli studi più severi.

- 16. Noi la pensiamo cosi, che si possa cioè compilare per ogni classe un libro speciale, contenenle un dato genere di fatti storici, secondo questo programma:
 - 1. Compendio di storia sacra.
 - II. Storia delle scienze fisiche e naturali.
 - Storia delle cose artifiziali, riguardante le invenzioni.
 - IV. Storia della morale: esempi più eccellenti di virtù, ecc.

nella classe

V. Storia del riti, riguardante i vari riti dei popoli, ecc.

VI. Storia universale, ossia storia di tutto il mondo e dei principali popoli, ma soprattutto della nostra patria: tutte queste cose si devono insegnare risparmiando tempo e fatica col lasciare da parte i fatti non necessari per nessun conto.

17. Intorno al metodo speciale da usarsi in queste scuole ora non dirò altro che questo: desidero che le quattro ore di lezione pubblica ordinarie siano divise cosi: le due ore della mattina (dopo un esercizio sacro di

Avvertime uto intorno al metodo uniforme e continu ato di queste scuole.

devozione) si diano a quella scienza o a quell'arte, da cui prende il nome la classe; che la storia occupi gli scolari nella prima ora pomeridiana e che gli esercizi scritti, vocali e manuali prendano la seconda ora pomeridiana, in conformità di quanto richiede la materia di ciascuna classe.

CAP. XXXI. - Dell'Accademia.

1. In verità il nostro metodo non si estende fino all'accademia, ma pure che male c'è a toccare quest'argomento, a fine di dire quali sono in proposito di esso i nostri voti? Abbiamo già detto che alle accademie per loro diritto si lasciano le cime e le parti complementari di tutte le scienze e di tutte le facoltà superiori.

Tre vott per le accademie.

2. Nelle accademie dunque desideriamo:
I. Che vi si facciano studi veramente universali, cosicchè nelle lettere e nella scienza umana non vi sia nulla, che li non si dispensi.

II. Che si adoprino i modi più facili e più sicuri, perchè tutti quelli che le frequentano, s'imbevano d'istruzione solida.

III. Che delle cariche pubbliche onorifiche si onorino soltanto quelli, che sono arrivati felicemente alle loro mete e ne sono degni e hanno tale capacità, che a loro si possa affidare sicuramente il governo delle cose umane. Ora accenniamo modestamente cosa ci pare che richieda ciascuno di questi tre voti.

3. Affinche gli studi delle accademie siano universali, c'è bisogno I. di professori
istruiti in tutte le scienze, le arti, le facoltà
e le lingue; di professori attivi, che sappiano
cavare dal proprio cervello, come da un re-

pertorio vivente, tutto lo scibile e comunicarlo a tutti. II. Di una biblioteca scelta di vari autori e d'uso interamente comune. 4. Anche i lavori delle accademie procederanno più facilmeute e meglio, in primo luogo se vi si ammetteranno i soli ingegni più eletti, il fiore della popolazione, e gli altri si manderanno all'aratro e alle altre occupazioni, per le quali son nati.

Che abblano un metodo veramente universale.

II.

5. In secondo luogo se ciascuno si applicherà a quegli studi, ai quali si è potuto raccogliere da indizi certi che la natura lo ha destinato. Come invero per istinto naturale uno diventa musicista, poeta, oratore, naturalista, ecc. migliore d'un altro, così uno

Dove sl deve osservare.

I.

II.

è più atto d'un altro alla teologia, alla medicina e alla giurisprudenza. Ma quanto a questo si pecca troppo spesso, perchè vogliamo a nostro arbitrio fare un Mercurio di qualsiasi legno, senz'osservare l'inclinazione uaturale. Da questo viene che gettandoci, a dispetto della nostra natura a questi o a quegli studi, non facciamo nulla di lodevole, e spesso siamo più bravi iu qualsiasi altra cosa accessoria che in quelle della nostra professione. Bisognerebbe dunque provvedere in questo modo: quando i giovani sono per uscire dalla scnola divisa in sei classi, i capi di questa scuola dovrebbero fare un esame pubblico degl'ingegni e a proprio arbitrio deliberare quali dei giovani couvenisse di mandare all'accademia e quali destinare ad altri generi di vita; e similmente dei giovani, che proseguissero gli studi, deliberare quali dovessero darsi alla teologia o alla politica o alla medicina, ecc., tenendo conto o dell'inclinazione naturale che avessero manifestato, o anche di quanto richiedessero le necessità della chiesa o dello stato.

6. In terzo luogo couviene stimolare gl'ingegni eroici a ogni cosa, affinchè non manchino uomini che sappiano molto o sappiano tutto o siano sapienti in tutto.

7. Bisogna tuttavia provvedere che le accademie abbiano soltanto alunni diligenti,

IV.

onesti e premurosi, e che non tollerino i falsi studenti, i quali sciupano nell'ozio e nel lusso il tempo e i quattrini, dando cattivo esempio agli altri. Così, dove non ci sarà nessuna peste, non ci sarà nessun contagio, e tutti baderanno a fare il proprio dovere.

V.
Consiglio intorno al compendiare gli autori d'ogni specie.

8. Abbiamo detto che nell'accademia bisogna studiare per intero ogni genere d'autori. Ora affinchè questo studio non sia troppo penoso, ma pure sia utile, ci auguriamo di poter pregare le persone dotte, i filologi,

i filosofi, i teologi, i medici, ecc. di fare alla gioventù studiosa lo stesso favore, che i geografi fanno agli studiosi di geografia col racchiudere intere provincie e regni e mondi in tante carte e col mettere estesissimi tratti di terra e di mare sotto gli occhi in modo, da poterli vedere con una sola occhiata. Perchè invero nel modo che i pittori rappresentano al vivo le regioni, le città, lo case, lo persone e anche tutte lo altre cose più grandi, nello stesso modo non si potranno rappresentare, Cicerone, Livio, Platone, Aristotele, Plutarco, Tacito, Gellio, Ippocrate, Galeno, Celso, Agostino, Girotamo e tanti altri? Non dico che si deva far degli estratti di sentenze e di fiorellini soltanto (come è stato fatto per alcuni), ma ridurre le opere intere alle cose sostanziali.

Questa cosa darebbe un bell'utile di quattro specie. 9. I compendi degli autori fatti in questo modo produrrebbero un bell'utile.

primo, che, coloro, i quali non hanno tempo di leggere opere estese, potrebbero tuttavia acquistare una cognizione generale di qualsiasi autore. Secondo, che coloro, i quali (giusta il con-

siglio di Seneca) bramano di prendere familiarità con qualche autore soltanto (chè a tutti conviene ugualmente tutto), farebbero la scelta più facilmente e con giudizio, quando, assaggiati più autori, avessero sentito che quello o quell'altro fosse uno dei più graditi al

loro gusto. Terzo, cho questi compendi prepa-3. reranno bene a una lettura fruttuosa quelli. che dovranno scorrere per intero gli autori compendiati,appunto come l'aver conosciuto prima sulla carta la corografia d'un dato paese giova a farli osservare con più facilità, più sicurezza e più diletto tutti i particolari, che dopocadono sotto gli occhi. In fine quei punti serviranno a tutti, per fare alla svelta le ripetizioni necessarie degli autori, nei quali occorre sempre qualcosa, che resta nella mente e si converte in vital nutrimento.

10. I sommari cosiffatti degli autori si potrebbero poi pubblicare e separati (per uso degli alunni più poveri e di coloro, ai quali non è dato scorrere i grandi volumi) e uniti a rispettivi autori; cosicchè chi si accinge a leggere un'o-

Consiglio intorno all'edIzlone dl questl compendil

pera intera, possa prima conoscerla tutta in complesso.

11. Quanto agli esercizi da farsi nell' accademia, non so se non metta conto introdurvi delle riunioni di Gellio, così: quando un professore tratta pubblicamente un argomento, si devono distribuire agli studenti tutti i imi-

Consiglio intorno al tenere nell'accademla rlunloni gelllane.

gliori autori, che trattano la stessa materia e farglieli leggere privatamente. E poi sulla lezione, fatta da un professore avanti mezzogiorno, dopo mezzogiorno si deve discutere di nuovo in una riunione di tutti gli alunni così: gli studenti propongono delle questioni o su un punto, che qualcuno non abbia potuto capire, o su uua difficoltà, che qualcuno abbia incontrato, o su un pensiero discorde, che qualcuno abbia trovato nel suo autore e simili. Quaudo a uno qualsiasi dei tanti (secondo però un dato ordine) sia lecito rispondere e agli altri poi di giudicare e dichiarare se la risposta sia sodisfacente, o finalmente quando deva terminare la controversia, sta a dirlo al professore, che fa da presidente. Così pare che tutto ciò che molti hanno letto si possa raccogliere tutto insieme, affinchè non solo torni a: utilità comune di tutti, ma anche affluchè tutto s'imprima meglio nelle menti e per conseguenza facciano tutti dei progressi veramente soli nella teoria e nella pratica delle scienze.

Terzo coto
-intorno al concedere la corona soltanto
al vittorlosi.

12. Da questi esercizi collettivi paro che possa essere sodisfatto, senza molta difficoltà, il nostro ultimo voto manifestato già da tutte le buone persone, che all'onore delle cariche pubbliche non sia ammesso se non chi n'è

degno. Si otterrà questo, dico, se l'ammissione dipenderà non dall'arbitrio d'una o di due persone sole, ma dalla coscienza o da una attestazione pubblica. Perciò una volta l'anno, como lo scuole inferiori, devono esser visitate dai propri capi, così le accadomie siano visitato da commissari dello stato, che corchino di conoscere con quanto impegno sia stata fatta ogni cosa da parte dogl'insegnanti e da parte degli studenti, e riferiscano chi ha spiccato di più per diligenza: questa relazione poi dia in attostaziono pubblica del valore dei più degni, una corona dottorale o magistrale.

13. Quando non si faccia la burletta invece Modo della vittoria. delle dispute indette per la graduatoria dei giovani, sarà convenientissimo che un candidato (o più candidati insieme) si metta, senza il preside, nel mezzo d'una sala, o poi tutti i più dotti e i più pratici propongano di faro quanto credano meglio, por accertare il profitto teorico e pratico del candidato. Per esempio: proporre questioni varie ricavato da un testo (dal testo della Bibbia, d'Ippocrate, del digesto, ecc.): dov'è scritta questa o quella o quell'altra cosa? questa come va d'accordo con quella? E di chi è? E che sorta d'argomenti oppone? E come si devo risolvere la questione? E altre cose simili. E quanto alla pratica, si propongano al candidato vari casi di coscienza. di malattie, di cause, e si domandi come procederebbe il candidato in questo o quel caso? E perchè vorrebbe procedere cosi? E si incalzi con domande insistenti e con la varietà dei casi, finchè non apparisca chiaro che l'interrogato può dare delle cose un giudizio savio e veramente fondato, ecc. Come non sperare che gli scolari studierebbero cou diligenza, se sapessero di dover sostenere un esame pubblico così e tanto serio e tauto severo?

- 14. Quanto ai viaggi (che dovranno farsi, come abbiamo detto, durante l'ultimo sessennio o alla fine) non c'è bisogno di dare nessun avvertimento, salvo forse questo, che a noi piace, perchè combina con le nostre idee: il giudizio di Platone, il quale vietava alla gioventù di viaggiare, se prima non avesse calmata la strapotente foga dell'età focosa, e non possedesse la prudenza e la capacità necessaria per viaggiare.
- 15. Oramai non importa neppure accennare come sarebbe necessario fondare in tutti i paesi del mondo una scuola delle scuole, ossia una società didattica, o almeno, se questa speranza sarà vana, una società tra le

A proposito di una scuola delle scuole: quale sarebbe il suo fine e la sua utilità?

persone istruite, consacratesi ad accrescere la gloria di Dio anche in questa maniera, col lasciar da parte tulte le corporazioni che ci sono per coltivare la santa fede. I lavori collettivi di queste persone tendono a questo, a scoprire sempre più i fondamenti delle scienze, per depurare e diffondere tra il genere umano, con miglior successo, la luce della sapienza e per far sempre prosperare gl'interressi umani con nuovi trovati utilissimi. Se invero non vogliamo batter sempre la stessa strada, o anche tornare indietro, bisogna pensare a far progredire le buone imprese. Ma siccome a questo non basta nè un uomo solo, nè la sola vita d'un uomo, è necessario che più uomini insieme, e conginugendo le forze e succedendo gli uni agli altri, continui, le imprese incominciate. Questa società universale sarebbe proprio per le altre scuole quel che è lo stomaco per le membra del corpo, ossia un'officina vitale, che darebbe in abbondanza succo, vita e forza a tutti.

16. Ma torniamo a quanto ci resta ancora da dire intorno alle scuole nostre.

CAP. XXXII. — Dell'ordine universale e perfetto delle scuole.

1. Abbiamo discorso piuttosto distesamente della necessità e del modo di riformare lo scuole; e non sarà male se tiriamo in qualche modo la somma tanto dei nostri voti che dei nostri consigli. Così si deve credere.

Somma del votl da soddisfarsi affinchè l'arte didattica arrivi alla precisione e all' eleganza dell'arte tipografica. 2. Desideriamo cho il metodo didattico arrivi a tale perfezione, che tra la forma di istruire e d'educaro consueta e usata fin qui e la nostra forma nuova apparisca chiaro che passa la differenza, che vediamo tra l'arte di moltiplicare i libri copiandoli a penna, come usava una volta, e l'arte della stampa, che

è stata trovata dopo ed è usata ora. Infatti come l'arte tipografica, sebbeue sia più difficile, più costosa e più faticosa,
tuttavia è più atta a produrre con più rapidità, precisione
ed eleganza i libri; così col nostro metodo nuovo, benchè
da principio atterrisca con le sue difficoltà tuttavia, se sarà
accolto nelle scuole, potromo istruire un numero molto
maggiore di giovani e con profitto più certo e piacere più
grande, che col metodo volgare, che è la nogazione del metodo.

L'arte della stampa cosa ottlene a petto a quella della scrittura. 3. È facilo pensare che potè parere ben poco utile lo sforzo del primo inventore della stampa a petto all'uso, allora seguito di scrivere a penna con tanta libertà e speditezza: ma il fatto provò che grandi vantaggi porti

questa innovazione: in primo luogo perchè due ragazzi possono di un dato libro stampar più copie, che forso nello stesso tempo non ne scrivono dugento copisti. In secondo luogo i libri manoscritti saranno diversi per il numero, per la forma e per la disposizione dei fogli, delle pagine e delle righe: i libri stampati sono a puntino corrispondenti l'uno all'altro; cosicchè un ovo non è così somigliante a un altr'ovo come tutte le copie d'un libro tra loro: e questa è una particolarità piena d'eleganza e d'attrattive.

In terzo luogo non è certo che le copie 3. fatte a penna siano corrette, se non si rivedono. non si raffrontano e non si correggono accuratamente tutte e singole, il che non si può fare senza un lavoro molteplice e noioso. Invece, corrette le bozze di stampa d'un solo esemplare, tutti gli altri, siano pure quante migliaia si vuole, son bell'e corretti senz'altro; il che par cosa incredibile a chi non conosce l'arte tipografica, ma pure è cosa verissima. In quarto luogo per iscrivere (perchè si scrive con la peuna) non tutta la carta è buona, ma è buona quella più forte soltanto, che non sia sugante ma stampare si può su ogni specie di carta, anche su carta debole e sugante, su tela, ecc. In quinto luogo possono stampar libri anche coloro, che non sanno scriver bene, appunto perchè eseguiscono il lavoro non con le proprie mani, ma con caratteri infallibili preparati apposta e a regola d'arte.

4. Pare che non deve accadere niente di dissimile, se a tutto ciò, che riguarda la nostra forma d'istruire e d'educare, nuova e universale, daremo un buon ordinamento (che quello da noi proposto sia tale ancora non lo affermo: lodo soltanto l'idea generale); cosicchè 1) con un numero minore d'insegnanti si possa insegnare a un numero molto maggiore d'alunni, che con i metodi usati ora, 2) e gli alunni divengano veramente istruiti e ricevano 3) un'istruzione gentile e piena di grazia, 4) e a guesta cultura si ammettano anche coloro, che sono dotati in certo qual modo di ingegno piuttosto i-

E II metodo perfetto (d) cul andiamo a caccia, cosa ottlene a petto a quello usato finora?

ı,

2.

netto e d'un senso piuttosto tardo. In fine 5. nello insegnare saranno bravi anche coloro, che la natura non ha fatto molto bravi a insegnare, perchè l'ufficio di ciascuno non è tanto quello di tirar fuori dal proprio ingegno ciò che deve insegnare e il modo d'insegnarlo, quanto piuttosto quello di istillare e infondere nella gioventù un'istruzione già preparata e con mezzi preparati pure e messi in mano dell'insegnante. Infatti come un organista eseguisce speditamente qualunque pezzo stampato, benchè forse lui da sè non lo potrebbe nè comporre nè eseguire a memoria con la voce sola o con l'organo solo; così perchè non potrà l'insegnante insegnare ogni cosa nella scuola, se tutto ciò che dovrà insegnare e anche tutti i modi d'insegnarlo gli avrà li stampati nei libri?

Investigazione plù particola-re di questa cosa.

5. Ma riprendiamo la similitudine ricavata dall'arte tipografica e con un confronto spieghiamo anche meglio in che consista il regolare congegno di questo nostro metodo, affin-

chè apparisca chiaro che i pensieri si possono scrivere nella mente quasi con gli stessi modi, che si stampano con l'inchiostro sulla carta. Che ragione c'è che non si possa coniare un nome confacente e metterlo a questa nuova didattica, come sarebbe il nome diducografia, modellato sul nome tipografia? Ma esponiamo la cosa parte per parte.

Anallsl dell'arte tipografica quanto al materiall e al

6. L'arte tipografica ha i suoi materiali e i suoi lavori. I materiali principali sono: la carta, i tipi, l'inchiostro e il torchio. I lavori: la preparazione della carta, la composizione

e l'impaginatura, l'inchiostrare i tipi, il tirare i fogli, il farli asciugare, l'osservare se ci sono errori, ecc.; e ognuno di questi lavori si fa in certi dati modi; e se si fa nei modi prescritti, la cosa procede speditamente.

dell'arte dldattica è il simlle.

7. Nella didacografia (mi piace usar questo nome) le cose stanno appunto cosi. La carta sono gli scolari, perchè la loro mente deve essere stampata con i caratteri delle scienze. I tipi sono i

libri didattici e tutti gli'altri strumenti preparati apposta, perchè col loro aiuto le cose da impararsi s'imprimano con poca fatica nelle menti. L'inchiostro è la viva voce del maostro, che trasmette il senso delle cose dai libri nelle menti degli ascoltatori. Il torchio è la disciplina scolastica, che dispone e spinge gli scolari a imbeversi di tutti gl'insegnamenti.

8. La carta è buona di qualunque sostanza sia; ma pure quanto più pulita è, e tanto più richleda. nitida riesce la stampa. Così il nostro metodo ammette, sì, tutti gl'ingegni, ma pure quelli più nitidi li fa andar avantimeglio.

9. Il rapporto tra i tipi metallici o i nostri libri di testo (quali noi li richiediamo) ò grandissimo, perchè come è necessario fondere, ripulire e rendero usabili i tipi prima di cominciare la stampa dei libri, così è necessario preparare gli strumenti del nuovo metodo prima di cominciare a metter in uso questo metodo.

10. Si richiedo una tale abbondanza di tipi, che sia sufficiento ai lavori, che si vuol fare; così anche dei libri e degli strumenti didattici, perchè è molesto, tedioso e dannoso incominciaro un lavoro e non poterlo proseguire per mancanza dei mezzi necessari.

11. Il perfetto tipografo ha tipi d'ogni specie, per non trovarsi senza qualcho specie che gli possa bisognare; così è necessario che i nostri libri contengano tutto ciò che riguarda la piena cultura degl'ingegni, cosicchè qualunque cosa si abbia da imparare, nessuno non possa non impararla.

12. I tipi, per averli in pronto a ogni uso che se ne voglia fare, non si devono lasciare sparsi qua e là, ma mettere per benino nelle cassette
e nelle caselline; così i nostri libri, tutte lo cose che ci
danno a imparare, non ce le devono dare alla rinfusa, ma
ripartite tutte nel modo più distinto possibile in compiti da
farsi in un anno, in un mese, in un giorno, in un'ora.

tipi, che bisognano per fare quel che c'è da fare, e gli altri si lasciano lì senza toccarli; così si devono dare in mano al giovanetto soltanto quei libri di testo, cho gli bisognano nella sua classe, affinchè dagli altri non sia distratto e non si confonda.

6. 14. In fine come la norma dei compositori è una norma lineare, secondo la quale dispongono i caratteri in parole, le parole in linee e le linee in colonne, affinchè nulla sia fuori del proprio posto; così ai formatori della gioventù bisogna dare in mano delle norme, secondo le quali abbiano da condurre lo loro opere: cioè devono scrivere per uso degli scolari libri, i quali avvertano che cosa e in che modo in ciascun luogo si deva fare, per non cadere in errore.

Due specie di specie: veri libri di testo dunque saranno di due specie: veri libri di testo per gli scolari e libri informativi per gl'insegnanti, affinchè imparino a usarli presto o bene.

16. Abbiamo detto che l'inchiostro didat-L'Inchlostro tico è la voce del maestro. Infatti come apdidattico che punto i caratteri, quando sono asciutti restano pure impressi nella carta (per l'azione del torchio), ma tuttavia non vi lasciano nient'altro che dei segni ciechi, che dopo spariscono; ma tinti d'inchiostro vi dipingono immagini visibilissime e quasi indelebili; così le cose, che i muti maestri dei giovanetti, i libri di testo, mettono dinanzi a loro, realmente sono mute, oscure e imperfette; ma quando ai libri si aggiunge la voce del maestro (che le spiega tutte razionalmente secondo la capacità degli alunni e insegna a metterle utilmente in pratica), diventano piene di vita, s'imprimono profondamente nei loro animi, o così sinalmente gli alunni capiscono davvero quello che imparano. E come appunto l'inchiostro da stampa è di genere diverso da quello da scrivere, perchè non è d'acqua, ma d'olio (e coloro, che desiderano di riscuotere somme lodi per l'arte

tipografica, adoperano olio purissimo e polvere di carbone di noce); così la voce del maestro mediante un metodo didattico soave è piano, devo insinuarsi, come l'olio finissimo, nell'animo degli studenti e insieme con se stessa deve insinuarvi le cose.

17. In ultimo l'ufficio, che per i tipografi fa il torchio, nelle scuole lo compie soltanto una forto disciplina, che non dà a nessuno la possibilità di non ricevere la cultura impartità. Come dunquo nella stamperia qualunque carta deve diventar libro, e non può sfuggire il torchio (benchè la carta più forte si stringa più forte e quella più delicata più delicatamente); così chi va a scuola per istruirsi, deve assoggettarsi alla comune disciplina.

E i gradi della disciplina sono questi: primo un'attenzione continua. Siccome invero la (diligenza e l'iunocenza dei giovanetti non dà mai un affidamento sicuro (sono progenie d'Adamo), così bisogna accompagnarli con gli occhi, da qualunque parte si voltino. Secondo, il rimprovero, col quale si richiamano subito sulla via della ragione e dell'ossequio quelli, che esorbitano. In ultimo il gastigo, se ricusano di regolarsi secondo i cenni o gli avvertimenti ricevuti. Ma tutte queste pene disciplinari si devono applicare con prudenza, senza nessun altro fine, se non quello di rendere tutti gli alunni colpiti più bramosi di far tutto con grande impegno.

18. Ho detto anche che si richiedono lavori determinati, fatti in modo determinato. Restringerò ancho quest'argomento in poche parole.

Confronto ordinato del lavori,

19. Quanti devono essere gli esemplari d'un dato libro, altrettanti devono essere i fogli da riempire col medesimo testo e con i medesimi caratteri; e si deve mantenere lo stesso numero di fogli dal principio del libro sino alla fine senz'accrescerlo o senza diminuirlo, chè altrimenti certi esemplari diventano difet-

tosi. Nello stesso modo il nostro metodo didattico richiede necessariamente che tutti i giovani d'una scuola siano affidati allo stesso maestro, perchè gli educhi e gl'istruisca con i medesimi precetti e li formi gradatamente dal principio sino alla fine, senza ammetterne in iscuola nessuno dopo il principio delle lezioni, e senza lasciarne andar via nessuno prima della fine.

Così si otterrà che un solo maestro sarà sufficiente per una scolaresca anche molto numerosa, e nulladimeno tutti impareranno tutto, senza deficienze e senza interruzioni.

N. B. Sarà pertanto necessario che tutte le scuole pubbliche si aprano e si chiudano una volta l'anno (noi abbiamo ragioni di consigliarne la chiusura d'autunno, piuttosto che di primavera o in altro tempo), affinchè ogni anno il programma di ciascuna classe possa essere svolto e tutti gli alunni (se qualcuno non trovi intoppo nell'ebetismo), condotti insieme alla meta, siano promossi insieme alla classe superiore come appunto nelle tipografie, tirato il primo foglio per tutti gli esemplari, si passa al secondo, al terzo e così via.

20. I libri stampati bene hanno i capitoli, le colonne e i paragrafi distinti chiaramente da un determinato spazio vuoto (richiesto sia dalla necessità, sia dall'occhio), tanto nei margini, quanto nelle interlinee. Cosi il metodo didattico deve prescrivere necessariamente dei periodi di lavoro e dei periodi di riposo, d'una determinata lunghezza, per oneste ricreazioni. Infatti quel metodo prescrive programmi da svolgersi in un anno, in un mese, in un giorno e in un'ora; e se si osservano bene queste prescrizioni è impossibile che ciascuna classo non compia il suo corso, e così ogni anno non tocchi la sua meta. Abbiamo buone ragioni di consigliare che non si spendano a lavorare nelle scuole pubbliche più di quattro ore al giorno: due prima e due dopo mezzogiorno. E se il sabato si farà vacanza nelle pomeridiane e la domenica si consacrerà tutta al culto divino, saranno 22 ore di scuola la settimana, e (concesse anche le necessarie vacanze per le feste più solenni) saranno circa mille ore l'anno: e in mille ore, oh! quante cose si possono insegnare e imparare, se si procede sempre metodicamente!

21. Finita l'impaginatura dell'opera, che si deve stampare, si prende la carta e si mette spiegata al suo posto, affinché sia li ammannita a portata di mano e non ci sia nulla, che ritardi i lavori. In ugual modo il maestro mette gli scolari dinanzi ai propri occhi, per vederli e per esser visto da tutti sempre, come abbiamo insegnato che bisogna fare nel cap. XIX, questione n. 1.

22. Ma la carta, affinche divenga più atta a ricevere la stampa, si suole inumidire e ammorbidire; e nella scuola pure bisogna incitare gli scolari a stare attenti, usando i modi, che abbiamo accennato nello stesso capitolo.

23. Fatto questo, i tipi metallici s'inchiostrano, all'inche la loro impronta resti impressa chiaramente nella carta; così il maestro illustrera sempre con la voce propria la lezione che fa in una data ora, leggendola, rileggendola e spiegandola in modo, che si possa capire chiaramente ogni cosa.

24. Subito dopo i fogli a uno per volta si mettono sotto il torchio, affinchè i caratteri materiali metallici imprimano in tutti e singoli i fogli la prepria figura. Così il maestro dichiarato ben bene il senso d'uno squarcio e mostrata con alcuni esempi la facilità d'imitarlo, faccia far lo stesso a ciascuno degli alunni, affinchè, via via che egli va avanti, essi tengano dietro alla sua lezione e s'ingegnino d'apprenderla in modo, da poter dire: prima si cercava d'impararla e ora la sappiamo.

25. Quindi i fogli già stampati si oppongono all'aria e alla ventilazione, per farli asciugare. In iscuola si ventilino gl'ingegni con le ripetizioni gli esami e le gare, fino a che non si è sicuri che tutto il programma è rimasto fisso nella mente degli scolari. 8. si raccolgono tutti i fogli stampati e si mettono in ordine, affinchè si possa veder chiaro se gli esemplari sono completi e interi, senza difetti e oramai in istato d'esser messi in vendita o spediti, d'esser legati e messi in uso. Gli esami pubblici faranno lo stesso effetto verso la fine dell'anno, quando i visitatori delle scuole verificheranno il profitto degli alunni, per vedere come sia solido, e il profitto, fatto in una materia, come sia proporzionato a quello fatto in tutte le altre. Così otterremo il fine di assicurarci che gli scolari abbiano imparato perfettamente tutto quello, che dovevano imparare.

27. Queste cose siano dette ora così in Chlusa. generale: le cose più particolari si riserbino a occasioni particolari. Ora basta aver fatto vedere che come, trovata l'arte tipografica, si sono moltiplicati i libri veicoli dell'istruzione; così trovata la didacografia, o il metodo universale, si possono moltiplicare i giovani istruiti o si può far prosperare molto la vita umana, giusta la sentenza: « La moltitudine dei sapienti è la satute del mondo » (Sapienza, 6, 26). E siccome ci sforziamo di moltiplicaro l'istruzione cristiana, per infondere in tutte le anime consacrate a Cristo anche la devozione, dopo il sapere e i costumi onesti; cosi si può sperare quello che gli oracoli divini ci ordinano di sperare: « che un giorno la terra si « riompia della conoscenza del Signore, come il mare è « pieno di acque » (Isaia, 11, 9).

CAP. XXXIII. — Dei requisiti necessari per cominciare a mettere in pratica questo metodo universale.

SI lamenta che le buone idee non sono messe ad effetto. 1. Oramai non ci sarà più nessuno, credo, che ponderata da per tutto la grande importanza della nostra causa, non si accorga come sarebbe felice la condizione dei regni e

delle repubbliche cristiane, se ci fossero scuole tali, quali noi le desideriamo. Ora mi pare di dover aggiungere cosa ci sia bisogno di fare, affinchè le nostre osservazioni, non rimangano osservazioni, ma possano in qualche modo attuarsi. Non senza ragione invero Giovanni Ceci Frey si maraviglia e si sdegna che nel corso di tanti secoli nessuno abbia avuto l'ardire di rimediare alle barbare consuetudini dei collegi e delle accademie.

2. Da più di cent'anni si è sparsa una grande quantità di lamenti sul disordine delle scuole e del metodo, e soprattutto poi negli ultimi trent'anni si è pensato ansiosamente ai rimedi.
Ma con quale profitto? Le scuole sono rimaste sempre quali erano. Se qualcuno privatamente o in qualche scuola particolare cominciò a far qualcosa, andò poco avanti, o fu accolto con delle sghignazzate dagl'ignoranti, o fu colmato d'odio dai malevoli, o finalmente il poveretto, lasciato senz'aiuti, cadde sotto il peso delle fatiche, e così 'tutti i tentativi fino a ora sono riusciti vani

3. Bisogna dunque cercare e trovare il modo che una macchina, costruita tanto bene, da potersi mettere in moto, o almono una macchina da costruirsi su buoni fondamenti, sia messa in moto con l'aiuto di Dio, ma prima bisogna allontanare con prudenza e fortezza gli ostacoli, che finora ne hanno impedito il moto, e da ora in poi possono impedirglielo, se non si allontanano.

4. Si possono notare questi vari cinque impedimenti. Per esempio: primo, mancanza di persone metodiche, le quali, aperte scuole da per tutto, possano dirigerle in modo, che producano il solido frutto da noi desiderato.

Cinque impedimenti delle scuole universali da riformarsi

1.

(Infatti anche rispetto alla nostra Porta, oramai accolta tra le scuole, un uomo di molto giudizio ci scrisse che in parecchi luoghi manca una cosa sola notevole, cioè persone idonee, che sappiano inculcare nella mente della gioventù l'utilità della nostra scuola).

- 5. Se anche ci fossero maestri cosiffatti
 o si desse il caso che imparassero facilmente
 a compiere i loro doveri secondo tutti i disegni da noi
 fatti: come si potrebbero tuttavia mantenere, se si dovessero campare in tutte le città e i villaggi e in ogni altro
 luogo, dove nascono e si educano uomini per Cristo?
- 6. E allora con quali provvedimenti si potrà rendere possibile ai figliuoli della gente più povera l'andare a scuola?
- 7. Soprattutto poi pare che si abbia da temere l'antico cuore della gente istruita in modo volgare, che sbaglia con piacere, e si deva temere anche il cipiglio della gente avversa a tutte le novità e la sua pertinacia nel fare opposizione e forse qualche altra cosa di minore importanza. Ma si possono facilmente trovare rimedi per tali cose.
- N. B A questo proposito l'essenziale cosa è?
- 8. Una cosa sola è di straordinaria importanza, perchè, se manca può rendere inutile tutta la macchina, e se c'è, può metterla tutta in moto: una provvista sufficiente di libri pammetodici. E invero com'è facile, se

si fornisce il materiale tipografico, trovare chi lo possa, lo sappia e lo voglia usare, e chi offra qualche somma per stampare buoni e utili libri e chi compri per pochi soldi libri di poco prezzo, ma di grande utilità, così sarebbe facile, quando si fossero preparati i mezzi necessari per la pantodidattica, trovare i fautori, i promotori e i direttori di essa.

C'è bisogno di un collegio di dotti, che cooperino a compier l'impresa. 9. Adunque il cardine di tutta questa faccenda è la compilazione di libri pammetodici; e questa compilazione dipende da questo, che molte persone istruite, ingegnose e amanti della fatica, cospirino a compiere un'impresa

cosi santa e in un modo o in un altro vi cooperino. E in-

vero questo non è lavoro, che possa fare un uomo solo, specialmente se è occupato in altre cose e non ha conoscenza di tutto ciò, che è necessario mettere nella pammetodica; e forse per compiere tale lavoro non basta neppure la vita d'un uomo, se si deve condurre ogni cosa all'ultima perfezione. C'è bisogno dunque d'una società di persone scelte.

10. Per costituire poi questa società c'è bisogno dell'autorità e della liberalità di qualche re, principe o repubblica, d'un posto tranquillo e solitario, d'una biblioteca e di tutte le altre cose indispensabili. C'è dunque bisogno che, trattandosi d'un provvedimento

Queste persone poi hanno bisogno del favore, degli aluti e dell'autorità pubblica.

cosi santo, il quale mira devotamente ad aumentare la gloria di Dio e la salvezza delle genti, nessuno cerchi di contrariarlo, e che piuttosto tutti bramino d'esser ministri della benignità divina, preparata a fare a noi parte di se stessa in modi così nuovi e con tanta liberalità.

- 11. Voi dunque, o carissimi genitori, poichè Dio ha afildato alla vostra fede i suoi ral genitori,
 preziosissimi cimeli, vive piccole immagini di lui, montre
 sentite che si discutono questi salutari provvedimenti, infiammatevi di zelo e non cessate mai di pregare il Dio degli
 Dei per un felice successo della nostra impresa; insistete poi
 con le vostre preghiere, i vostri voti e le vostre premure
 dinanzi ai magnati e agl'istruiti, e in tauto educate i vostri
 figliuoli nel timor di Dio o in questo modo preparateli a
 percorrere deguamente la via della cultura più universale
 consigliata da noi.
- 12. Voi pure, o formatori della gioventù, che fedelmente spendeto l'opera vostra nel piantare e nell'irrigaro le piantine del paradiso, fate seri voti perchè queste piantine, conforto delle vostre fatiche, divengano al più presto belle e si avviino a essere utili al massimo grado. E invero, essendo voi chiamati a piantare i cieli e a fondar la terra (Isaia 51, 16),

vi può egli accadere cosa più gradita del vedere il frutto delle vostre fatiche quanto mai abbondantissimo? Adunque questa vostra vocazione celeste come anche la fiducia riposta in voi da' genitori, che danno a custodire a voi i loro pegni, sia ai vostri petti un fuoco, che non dia pace a voi e per mezzo di voi neppure agli altri, finche tutta la patria non fiammeggi per il fuoco di questa luce e non ne sia tutta splendidamente illuminata.

13. E voialtri, quanti siete persone istruite, che Dio ha dotato di sapienza e di giudizio fine, aifinchè possiate giudicare di queste cose e col vostro prudente consiglio migliorare sempre più i disegni ben ideati, guardate di non indugiare a portar anche le vostre scintille, anzi le vostre fiaccole e le vostre ventole, per accender meglio questo santo fuoco. Pensi ciascuno di voi a quella dichiarazione di Cristo: « Son venuto a por-· tar fuoco sulla terra; e che voglio io se non che egli sia ardente? > (Luca, 12, 49). Se egli vuole che il suo fuoco sia ardente, guai a chi, potendo portare qualcosa per far divampare queste fiamme, non porta altro, forse, che il fumo dell'odio e della denigrazione e dell'opposizione. Rammenlatovi che rimunerazione prometta il padrone a' suoi servi buoni e fedeli, che spendono i talenti, affidati a loro per trafficare, in modo da guadagnarne altri; e come minacci gl'infingardi, che sotterrano i suoi talenti (Matteo, 25). Abbiate dunquo paura a essere istruiti voi soli e ciascuno di voi, per la sua parte, faccia progredire anche gli altri nell'istruzione. Vi sproni anche l'esempio di Seneca, che dice: « Bramo di trasfondere negli altri tutto quello che so . E similmente: « Se mi si desse la sapienza con « la condizione di tenerla chiusa e di non farla conoscero · la rifiuterei > (Lettera 27 [?]). Non vogliate dunque negare a nessuno di tutto il popolo cristiano il vostro sapere e la vostra sapienza, ma piuttosto dite con Mosè: « Chi mi darà « la virtù di far profetare ogni popolo di Dio? » (Numeri, 11, 29). In conseguenza, siccome curar bene la gioventii vale auche formare e riformare la chiesa e lo Stato, noi, che non ignoriamo questa verità, staremo forse qui senza far nulla, mentre gli altri si danno tanto da fare?

14. Un solo spirito, vi scongiuro, ci ani-In questo caso mi, e così ciascuno di noi concorra, in tutti non si eccettua nessuno. i modi che può, al conseguimento d'uno scopo tanto comune e tanto salutare con consigli, avvertimenti, esortazioni, correzioni e incitamenti; e non disdegni di prestar l'opera sua in onore di Dio e a vantaggio dei posteri; nè alcuno creda che questo non sia obbligo suo. E invero, sebbene qualcuno possa credere di non esser nato per la scuola, o possa tenersi lontano dalle funzioni, che riguardano la chiesa, la politica e la medicina, tuttavia farà male a pensare d'esser dispensato dall'obbligo comune. di caldeggiare il riordinamento scolastico. Infatti se hai voglia d'esser fedele alla tua vocazione e a colui, che ti ha fatto conoscere la tua vocazione, e a coloro, ai quali sei stato mandato, di certo sei tenuto non solo a servire personalmente a Dio, alla chiesa e alla patria, ma anche a procurare, da uomo provvido, che dopo di te ci sia chi possa far quello che hai fatto tu. A Socrate fu tributata lode, perchè, mentre poteva prestare utilmente l'opera sua alla patria, esercitando qualche alta carica, volle piuttosto attendere all'istruzione e all'educazione della gioventu, dicendo «che era più utile allo Stato chi rendeva molti cit-« tadini idonei al governo dello Stato, di chi lo governava « effettivamente ».

15. In nome di Dio fo anche questa calda preghiera, che nessuno dei grandi dotti disprezzi le mie idee, perchè le vengono da un uomo meno istruito di loro: infatti alle volte

Condanua di un pregiudizio e preghiera al grandi dotti.

[·] Anche un rozzo contadino

[·] Dice cose di grande utilità;

[·] Ed un povero cluchino

[·] Quello che tu non sai, forse lo sa ·,

disse Grisippo. E il nostro Cristo: «Il vento spira dove « vuole e ne senti la voce, ma non sai di dove venga ne « dove vada ». Noi protestiamo al cospetto di Dio di non essere spinti a far questo passo da nessuna fiducia del nostro ingegno nè da avidità di fama nè dall'idea di qualche privato interesse, ma dall'amor di Dio e dal desiderio di promuovere sempre più il benessere pubblico e privato del genere umano noi siamo stimolati in modo, da non potor lasciare avvolte nel silenzio le cose, che continuamente ci suggerisce un occulto istinto. Se dunque qualcuno ai desideri, ai voti, agli ammonimonti e ai tentativi nostri, mentre potrebbe spingerli avanti, vorrà piuttosto fare resistenza e combatterli, sappia che egli dichiarerà guerra non a noi, ma a Dio e alla coscionza sua e alla comune natura, la quale vuole che il bene pubblico sia di diritto e d'uso pubblico.

16. Mi rivolgo anche a voi, o teologi, 4. al teologi. perchè facilmente prevedo che voi con la vostra autorità potrote far molto, per promuovere o per arrestare la mia impresa. Se l'arrestarla vi piace di più. si verificherà quello che era solito dire Bernardo: « Cristo onon ha nemici più nocivi di quelli, che ha intorno a se, « nè di quelli, che tra questi tengono il primato ». Ma noi speriamo cose migliori e più convenienti alla dignità vostra. Dovete pensare di certo « cho il Signore affidò a Pie-« tro non le sue pecore soltanto, ma anche gli agnelli, « perchè li pascesse, anzi perchè prima di tutto pascesse gli « agnelli » (Giovanni, 21, 15). E la ragione di questo è che i pastori pascono più facilmente le pecore che gli agnelli, perchè le pecore sono già avvezze ai pascoli della vita in virtù dell'ordine, che regola il gregge, e del bastone, che regola la disciplina. Che se a qualcuno piace di più avero uditori rozzi, senza dubbio tradisce la propria ignoranza, perchè chi degli orefici non si rallegra, se dalla fabbrica gli viene fornito oro purissimo? Chi de' calzolai non desidera di lavorare cuoio e vacchetta conciata nel modo migliore? Siamo dunque anche noi figli della luce, guardiamo di sapere anche noi il conto nostro e facciamo voti che le scuole c'ingentiliscano gli uditori quanto più è possibile.

- 17. L'invidia poi, o servi del Dio vivo, preghlera contro l'invidia.

 non entri neppure nel cuore di qualcuno di voi, perchè guidate gli altri a quella carità, che non sente rivalità, non è ambiziosa, non è egoista, non pensa a male, ecc. Non vogliate, dico, provare invidia, se gli altri fanno cose, che a voi non sono venute in mente; prendiamo piuttosto esempio gli uni dagli altri, affinchè (secondo le parole di Gregorio) « tutti pieni di fede possiamo riuscire a sona« re qualcosa in onore di Dio e a trovar gli strumenti del« la verità ».
- 18. Vengo à voi, che a nome di Dio pres, al goversiedete alle cose umane, o dominatori dei popoli e governanti; a voi principalmente son rivolte le nostre parole, perchè voi siete i Noè, che in questo diluvio di confusioni mondane avete ricevuto dalla divina provvidenza la missione di costruire l'arca per salvare il seme santo (Genesi, 6). Voi, come capi, dovete più degli altri concorrere con le vostre offerte alla costruzione del santuario, affinchè gli artefici, che il Signore ha riempito del suo spirito, perchè escogitino cose ingegnose, non siano costretti a ritardare i lavori, che devono eseguire (Esodo, 36). Voi siete i David e i Salomoni, che hanno l'obbligo di chiamar gli architetti a fabbricare il tempio del Signore e di fornir loro abbondantemente i materiali necessari (I re, I, 6, ecc.; Cron. I, 29 [?]). Voi siete i Centurioni, che Cristo amerà, se voi amerete i suoi bambini e fabbricherete ad essi le sinagoghe (Luca, 5).
 - 19. Ve ne prego per Cristo e ve ne scongiuro per la salvezza del mondo avvenire, se
 c'è modo di sarvarlo, datemi retta! La cosa è seria, eh!
 molto seria, perchè concerne la gloria di Dio e la comune
 salvezza dei popoli. Son persuaso della vostra devozione, o
 padri della patria, e se oramai ci sarà qualcuno che pro-

metta di dar consigli sul modo di fortificare con lieve spesa lo nostre città, d'istruire tutta la gioventù nell'arte militare, di rendere navigabili tutti i nostri fiumi e d'empirli di traffici e di ricchezze, o che in fine possa in qualunque modo condurre lo Stato e i privati a una floridezza e a una sicurezza maggiore, i vostri orecchi non solo staranno a sentire it consigliatore, ma per giunta gli saranno grati per essere stato tanto devotamente premuroso del benessere vostro e dei vostri concittadini. Ma nel caso nostro c'è qualcosa di più, perchè noi insegniamo la via vera, certa e sicura di avere in abbondanza uomini tali, che in cose di tal fatta e altre simili, gli uni dopo gli altri servono la patria. Se dunque Lutero di santa memoria, esortando le città della Germania a inalzare scuole, scrisse giustamente: « Dove per edificare città, fortezze, monumenti e e arsenali si spende una sola moneta d'oro, se ne devono « spendere cento per istruire bene un solo giovane, perchè · questo, quando sia uomo fatto, possa guidare gli altri per · le vie dell'onestà. E invero l'uomo buono e sapiente (soggiunge Lutero) è il prezioso cimelio di tutto lo Stato, · perchè in esso c'è più che negli splendidi palazzi, più che « nei mucchi d'oro e d'argento, più che nelle porte di bron-« zo e nelle serrature di ferro, ecc. » (Queste idee concordano con quelle di Salomone, Ecclesiaste, 9, 18); se crediamo, dico, che queste siano parole sapienti, in quanto che non si deve risparmiare nessuna spesa per educar bene anche un solo giovanetto, che si deve dire quando si spalanca la porta a una cultura tanto universale e tanto certa di tutti quanti gl'ingegni? E quando Dio promette non istillare in noi i suoi doni a goccia a goccia, ma di mandarne a noi come un torrente? Quando si vede che il suo salutare aiuto si avvicina tanto, che la sua gloria abita sulla terra?

Esortazione. 20. « Aprite, o principi, le vostre porte « e sgombrate le foci del secolo, affinchè en-

« tri il re della gloria » (Salmo 23, 7). Apportate al Signore, o figli dei forti, apportategli gloria e onore. Sia qualcuno di voi quel David, che giura al Signore e devoto fa « al Dio Giacobbe il voto di non entrare nella camera di casa sua, di non andare a letto a riposare, di non dare « i suoi occhi al sonno e di non chinder le palpebre per « non dormire, finche non trovi un posto per il Signore, · per farci riposare il suo tabernacolo » (Salmo 131, 2 e segg.). Non guardate dunque a nessuna spesa; date al Siguore e vi ricompenserà a cento doppi, perchè, sebbene abbia diritto di far pagare chi dice: « Mio è l'argento e « mio è l'oro » (Aggeo, 2, 9) tuttavia è atto di benignità quel che aggiunge (esortando il popolo a edificare il suo tempio): «Fate la prova, per vedere se io non aprirò per « voi le cateratte del cielo e non verserò su di voi le benedizioni in abbondanza . (Melachia, 3, 10).

21. Tu dunque, o Signore, Dio nostro, umin preghiere a Dio. infondici allegrezza nel cuore, perchè possiamo servire alla gloria tua, ciascuno per quanto può, perchè tua è la magnificenza e la potenza e la gloria e la vittoria. Tutto ciò, che è in cielo e in terra, è tuo; tuo o Signore, è il regno e tu sei il principe di tutti. Tue sono le ricchezze e tua è la gloria, la forza e la potenza; è in tuo potere il magnificare e l'assicurare le imprese che ti piace. E invero cosa siamo noi, che tutto riceviamo dalle tue sole mani? Siamo pellegrini e forestieri dinanzi a te. come tutti i nostri padri; i nostri giorni sopra la terra sono come un'ombra, che non ha posa. O Signore, Dio nostro, ciò che prepariamo in onore del tuo santo nome, viene tutto dalle tue mani. Infondi nel cuore de' tuoi Salomoni perfezione, affinchè concordi possano eseguire tutto ciò, che si prepara per gloria tua (Cron. 1, 29). Rinforza, o Dio, ciò che hai fatto in noi (Salmo 67, 29). Fa' veder luminosamente che tu operi per il benessere de' tuoi servi e per il decoro dei loro figliuoli. In fine stia qui con noi



Pedagogisti ed Educatori Antichi e Moderni





PEDAGOGISTI ED EDUCATORI ANTICHI E MODERNI

COLLEZIONE DIRETTA DA

GIUSEPPE LOMBARDO-RADICE

Scopo della raccolta è di mettere in circotazione un buon numero di libri adatti a formare una migliore coscienza pedagogica nazionale, fornendo ai giovani alti esempi ed ispirazioni per t'opera di rinuovamento sociale che essi son destinati a promuovere, contro lo scetticismo e la mala volontà delle classi dirigenti, finora poco curanti della dignità det paese, e contro il particotarismo e la microcefalia degli specialisti, i quali hanno abbassato di tanto il valore della educazione scolastica nazionale.

Altre nazioni d'Europa posseggono vaste raccotte di scrittori pedagogici, d'ogni tempo e d'ogni lingua; basta ricordare la Germania che ha, oltre i mirabili « Monumeuta Germaniae Paedagogica », numerose cotlezioni di grandissimo valore, quali ta « Bibliothek Pādagogischer Klassiker » diretta da F. Mann, i « Klassiker der Pādagogische Klassiker » diti da H. Zimmer, la « Pādagogische Bibliothek » di K. Richter, i « Pādagogische Classiker » editi da G. A. Linduer, la « Sammtung der bedeutendsten Pādagogischen Schriften aus alter und neuer Zeit » diretta da Gansen, Keller e Schultz, la « Bibliothek der Kathotischen Pādagogik » diretta da F. X. Kunz, e le minori raccolte degli editori Schroedel, Velhagen e Klasing, senza tener conto delle numerosissime edizioni scolastiche o indipendenti da collezioni.

In Itatia uon avevamo avuto finora nesonna collezione che potesse resistere anche tontanamente at conforto: pochi timiste e debolissimi tentativi.

Ma oggi v'è indubbiamente un risvegtio de attività intellettuate in ogni campo di studi e particolarmente negli studi filosofici, pedagogici e politici; pare che il giovane nestro pacce senta e soffra le lacune della sua cultura e voglia riguadagnare il terreno perduto e rimettersi al paro colle altre nazioni civili. Era tempo perciò che sorgesse anche fra noi una vasta raccolta di classici della pedagogia.

La Collezione « Pedagogisti ed educatori antichi e moderni» incontrerà sicuramente l'approvazione e l'incoraggiamento di ogni persona che per oggetto di studio o per amore al progresso del nostro paese prenda a cuore quanto riguarda la cultura nazionale.

La raccolta consterà di circa 50 volumi in-16, di varia mole, di cui la maggior parte sarà di accurate traduzioni o ristampe di intere opere classiche intorno all'educazione; il rimanente dei volumi saranno formati di passi scelti che valgano a dare una idea precisa di un indirizzo pedagogico o di un gruppo di scrittori (seconduri, ma caratterizzanti un periodo storico); o di uno speciale problema sociale educativo.

Avrà largo posto la produzione di insigni autori, comunemente non classificati fra i pedagogisti, ma che han lasciato profonde tracce nel campo educativo: poeti, storici, filosofi, agitatori.

Ogni volume sarà accompagnato da uno studio illustrativo e da una scelta bibliografia.

Segue un prospetto «approssimativo» della collezione, naturalmente seuza la pretesa che esso sia un catalogo quale dagli studiosi si potrebbe desiderare. È stato infatti necessario tener conto di esigenze di varia natura e di ragioni librarie, che han costretto a lasciare parecchie lacune.

SOMMARIO DELLA RACCOLTA.

I. L'EDUCAZIONE PRESSO I GREci. (Esposizione storica integrata da una larga scelta di passi di scrittori greci).

(pubblicato) II. Socrate. (Pagine di Aristofane, Senofonte, Platone Aristotele, Diogene Laerzio, precedute da uno studio storico su Socrate).

III. IDEE DI PLATONE E DI ARI-STOTELE SULL'EDUCAZIONE. IV. LE DOTTRINE PEDAGOGI-CHE NEL MONDO LATINO. (Varrone, Cicerone, Quintiliano, Seneca, Plinio il giovane, Plutarco, Marco Aurelio).

V. La CIVILTÀ MEDIOEVALE E L'ORGANIZZAZIONE DELL'EDU-CAZIONE NEL MEDIO EVO.

VI. PAGINE SCELTE DI PADRI DELLA CHIESA (Precedute da uno studio sulle idealità educative del cristianesimo).

VII. 1 TEORICI MEDIOEVALI DEL-L' EDUCAZIONE. (Cassiodoro, Rabano Mauro, Vincenzo di Beanvais, Egidio Romano, Enghelberto di Admond etc. etc.).

VIII. PAGINE DI P. P. VERGE-RIO, M. VEGIO, ENEA SILVIO PICCOLOMINI, NICCOLÒ CU-SANO, RODOLFO AGRICOLA, G. MURMELLIUS, I. SADO-LETO.

IX. ERASMO DA ROTTERDAM E IACOPO WIMPFELING.

X. MARTIN LUTERO.

XI. FILIPPO MELANTONE.

XII. GIOVANNI STURM.

XIII. VALENTINO FRIEDLAND DI TROTZENDORF.

XIV. LUDOVICO VIVES.

XV. 1 GESUITI.

XVI. GLI OPPOSITORI CATTOLICI
DEI GESUITI.

XVII. MONTAIGNE.

XVIII. MILTON.

XIX. - XX. COMENICS. DIDAT-TICA MAGNA. (pubblicato) L. 4,50.

XXI. LEHINIZ.

XXII. H. FRANCKE E I PIE-

XXIII. LOCKE.

XXIV. - XXV. ROUSSEAU.

XXVI. CONDORCET E LA PE-DAGOGIA DELLA RIVOLUZIONE FRANCESE.

XXVII. Basedow e il fh.antropinismo.

XXVIII. I PRINCIPI RIFORMA-TORI E LE ORIGINI DELLA SCUOLA POPOLARE MODERNA. (Scritti scelti e documenti).

XXIX. HERDER. SCRITTI PEDA-GOGICI. (pubblicato)

XXX. HUMBOLDT.

XXXI. NIEMEYER.

XXXII. - XXXIII. - XXXIV. Pestalozzi, Froebel e i loro più vicini continuatori.

XXXV. GOETHE E SCHILLER.

XXXVI. GIAN PAOLO. XXXVII. SCHLEIERMACHER.

XXXVIII. KANT.

XXXIX. FIGHTE.

XL. SCHELLING. (publicato) XLI. - XLII. HERBART.

(pubblicato)

XLIV. · XLV. GLI HERBAR-

XLVI. ROMAGNOSI.

XLVII. GIOBERTI.

XLVIII. ROSMINI.

XLIX. PEDAGOGISTI TOSCANI: LAMBRUSCHINI, CAPPONI, TOMMASEO.

L. Aporti.

LI. DESANCTIS.

LII. Boxgiii.

LIII. - LIV. Moderni pedagogisti inglesi ed americani.

LV. STORIA DELLA PEDAGOGIA AD USO DELLE SCUOLE MAGI-STRALI E DEI CORSI PEDAGO-GICI DI PERFEZIONAMENTO.

Norme per l'acquisto dei volumi di PEDAGOGISTI ED EDUCATORI ANTICHI E MODERNI

Avvertiamo che della collezione non si possono avere copie in omaggio. Nessuno se ne dolga, se lo diciamo; in Italia c'è una numerosissima elasse di lettori che non intendono che i libri bisogna comprarli o farli comprare alle biblioteche, ma non... chiederli in dono! Ai professori delle scnole medie, ai maestri elementari, agli abbonati della Rassegna di Pedogogia e di Politica scolastica («Nuovi Doveri»), alle biblioteche degli studenti e alle biblioteche popolari federate sura accordato su tutti i volumi della Collezione lo sconto del 25 %, e ne sarà fatto loro l'invio franco di porto, contro rimessa anticipata dell'importo, diretto esclusivamente ulla Casa SANDRON di Palermo. Agginngere per la raccomandazione postale Cent. 10 pei volumi il cui prezzo non superi le lire due, e Cent. 25 per quelli di maggiore prezzo.

Volumi già pubblicati:

- 1. Scritti pedagogici di Johann Gottfried Herder. — Scelti e tradotti da Gemma Harasim, con introduzione, note bibliografiche e con l'aggiunta di alcune pagine di Wolfango Goethe su Herder. L. 2,50
- II. Didattica Magna di Giovanni Amos Co-Menius.—Traduzione di Vincenzo Gualtieri, con introduzione e appendice di Giuseppe Lombardo-Radice. L. 4,50
- III. L'educazione in Grecia. Esposizione storica, integrata da una larga scelta di passi di scrittori greci, a cura di Nicola Terzaghi. . . L. 1,50
- 1V. Il pensiero pedagogico di Giovanni Milton, di Giuseppina Di Lagni . L. 2 —
- V. Quattordici Lezioni sull'Insegnamento A ceademico, di Friedrich Wilh. Jos. Schelling. — Traduzione e introduzione di Luigi Visconti. L. 2,50

- VI. Scritti pedagogici di Johann Friedrich Herbart. — Pedagogia Generale dedotta dal fine dell'Educazione 1806. — Traduzione di G. Marpillero. — Due volumi, eon appendice critica. — Vol. I. Pedagogia generale L. 3 —
 - VII. -- Vol. II. Disegno di lezioni di pedagogia (1835-1841) L. 3 50
- VIII. Tolstoi pedagogista, eon una seelta degli scritti pedagogiei messi in italiano da R. Plemoff e Giulio Vitali L. 4 —

Volumi in corso di stampa:

- Storia della seuola italiana nel Medio Evo, di GIUSEPPE MANACORDA. 2 voll.
- Relazione ai filantropi e ai potenti intorno alle scuole, agli studi ed alla loro azione sul bene pubblico, con un disegno di un libro elementare della conoscenza umana. Amburgo 1768, di I. B. BASEDOW. -- Traduzione di Guido Santini.

Volumi in lavoro:

- Scritti pedagogici di MARTIN LUTERO. Seelta di Giuseppe Lombardo-Radice.
- I diseorsi alla Nazione tedesca di JOHAN GOTT-LIEB FICHTE. — Traduzione e note di Enrico Burich.
- Scritti pedagogiei di FRIEDRICH DANIEL ERNST SCHLEIERMACHER, tradotti da Aldo Mieli.
- Le dottrine pedagogiche di WILHELM GEORG FRIEDRICH HEGEL, a cura di Adriano Tilgher.
- La pedagogia dei GESUITI. Introduzione; traduzione della Ratio studiorum; bibliografia della polemiea antigesuitiea dei secoli XVIII e XIX.
- Scritti pedagogiei di FRANCESCO DE SANCTIS.

JOHANN GOTTFRIED HERDER

SCRITTI PEDAGOGICI

SCELTI E TRADOTTI

ĐA

GEMMA HARASIM

CON INTRODUZIONE, NOTE BIBLIOGRAFICHE E CON L'AGGIUNTA DI ALCUNE PAGINE DI WOLFANOO GOETHE SU HERDER

Un vol. in-16 - L. 2.50.

L' Herder, pur non essendo quello che la nostra pedagogia ufficiale chiama « un pedagogista », ha toccato però con alto animo (e con grande efficacia sui suoi contemporanei) tutti i più vivi problemi dell'educazione.

Le pagine dell' Herder raceolte in questo volume sono tali che vi si potrebbe apporre la data di oggi e considerarle per l' Italia come vivaci seritti di combattimento intorno a problemi presenti. Degli scritti pedagogici di Herder unita era stato sinora tradotto in italiano; constatazione dolorosa ove si pensi che tanto invece si è tradotto da scrittori di secondavia importanza e privi di originalità.

La tradnzione che offriamo al pubblico italiano di questo classico autore è stata condotta con ogni sernpolo e accuratamente corretta. La preoccupazione della tradnttrice è stata soprattutto quella di rendere fedelmente le pagine più originali e vivuei e di viassumere con grande esattezza e senza turbare l'andamento del discorso quelle che meno parevano interessanti per il lettore italiano dei uostri giorni.

Per dare un'idea della estensione e della trattazione dei varii argomenti diamo qni il sommario del sapitoli dell'opera.

Introduzione — Cenni biografici — Herder quale educatore — Goethe su Herder dopo l'incontre a Strasburgo — Avvertenza sulla presente traduzione e Bibliografia — GLI SCRITTI PEDAGOGICI DI G. G. HERDER (Traduzioni e riassunti) — Dal giornale di viaggio — Note di Psicologia — Dai discorsi scolastici (1769-1802) — Della diligenza nelle lingue dotte — Il Maestro e la

scuola : Della grazia nella scuola — Della necessità della disciplina per il fiorire di una scuola - Dei migliorati metodi didattici del nostro tempo (1780) - Della esercitazione scolastica (1781) - Del concetto delle scienze belle specialmente per la gioventù (1782) — Della necessità delle scuole (1783) — Del piacere, dell'utilità e della necessità della geografia (1789) -Dello scopo del miglioramento introdotto nella scuola (1786) - Dei mezzi per sfuggire ai rimproveri che si fanno alle scuole pubbliche (1787) — Dell'esatto concetto delle scienze belle e del loro posto negli studi scolastici — Del rispetto dei maestri e dei genitori verso i loro scolari e verso i loro figliuoli e della stima di questi per i loro genitori e per i maestri -Del genio d'una scuola (1793) — Dello scopo degli esami pubblici (1795) — Del miglioramento del discorso e della lingua nei fanciulli e nei giovanetti (1796) — Del progredire di una scuola col tempi (1798) — Delle scuole come luoghi d'esercizlo delle facoltà dell'anima (1799) - Non scholae, sed vitae discendum (1806) - Pericoli per la giovinezza (1801) - Della santità della scuola (1802) - Cultura femminile - Dell'influsso delle scienze belle sugli altri studii - Dell'influsso del governo sulle scienze e delle scienze sul governo - Pensieri varii - Del conoscere e del sentire nella loro origine umana e delle leggi della loro efficacia — Dell'influsso della poesia sni costumi dei popoli nei tempi antichi e nei tempi moderni (1778) - Da «Adrastea» - Pensieri sulle donne - La conoscenza dei grandi - Sorvegliamo le scuole l - Gli svaghi -È neccessario al popolo il sentimento artistico quanto il sentimento della verità e dell'onestà? - Dai libri scolastici di Herder e dai suoi scritti su questioni scolastiche universitarie ecc. (Frammenti) - Sulla scelta dei buoni elementi per l'insegnamento e per lo studio - Frammenti da varii atti -Dalle conferenze - Documenti illustrativi della vita di Herder - Herder su Kant come suo maestro - Lettere da Roma ai figliuoli.

GIOVANNI AMOS COMENIUS

DIDATTICA MAGNA

TRATTATO DELL'ARTE UNIVERSALE D'INSEGNAR TUTTO A TUTTI

TRADUZIONE DI

VINCENZO GUALTIERI

CON INTRODUZIUNE ED APPENDICE DI GIUSEPPE LOMBARDO-RADICE

Un vol. in-16 - L. 4.50.

Giovanni Amos Comenius è stato a buon diritto soprannominato il Gulilei della pedagogia. Forse nessuno de i pedagogisti ka, come lui, così intimamente fusa la teoria eon l'azione educativa. La Didattica magna af. fronta e risolre una grande massa di problemi educatiri, dal concetto dell'educazione e dai fondamenti naturuli di essa, ai problemi politici dell'educazione, alla preparazione dei moestri, all'ordinamento didattico e disciplinare delle senole. L'opera del Comenius è stata in questa nostra collezione resa integralmente, e l'egregio traduttore, che oltre ad essere stato un educatore, da lunghi anni a contatto con i giorani, su anche un valoroso latinista, seppe stilistica-

mente veudere il testo oviginate lalino, uou sempre di agerole intendimento.

Si possedeva già in italiano unu traduzione sufficientemente necurata ma essendo essa ormai poco facilmente reperibile e dorendosi por mano a una nuova divulgazione dell'opera del Comenius, per uso soprattutto degli allievi maestri, s'è preferito di rifarsi da capo. La traduzione è condotta sull'edizione eritica del Hultgren.

Questo libro corrisponde al desiderio di molti inseguanti di pedagogia, i quali prefevirebbero adopevare come letturu scolustica un classico, anzichè una delle solite manipolazioni scolastiche.

Sommario del volume:

L'uomo è la creatura più alta, più indipendente e più eccellente. — Il fine ultimo dell'uomo è fuori di questa vita. — Questa vita non è che una preparazione alla vita eterna. — I gradi della preparazione all'eternità son tre: conoscere e dirigere noi stessi (e con noi ogni cosa) e indirizzarsi verso Dio. - 1 semi di queste tre cose (dell'istruzione, della morale e della religione) son messi dentro di noi dalla natura. - L'uomo tuttavia ha bisogno d'esser formato, se deve diventare un uomo. - L'uomo si può formare benissimo nella prima età, e arrivo a dire che non si può formare che in questa. - C'è bisogno nello stesso tempo di formare la gioventu e d'aprire scuole. - Tutta la gioventu dell'uno e dell'altro sesso dev'essere affidata alle scuole. - L'istruzione e l'educazione delle scuole dev'essere universale. - Finora non ci sono state scuole perfette - Le scuole si possono riformare in meglio. - Il fondamento delle riforme scolastiche è l'ordine accurato in ogni cosa. - L'ordine accurato delle scuole va preso in prestito dalla natura. - Fondamenti d'una vita lunga. - Requisiti necessari per insegnare e per imparare, cioè come di certo si deve insegnare e imparare, perchè sia impossibile non ottener buoni effetti. - Su che si fonda la facilità dell'insegnare e dell'imparare. - Su che si fonda la solidità dell'insegnare e dell'imparare. - Su che si fonda la rapidità dell'insegnare e dell'imparare con risparmio di fatica e di tempo. - Metodo d'insegnar le scienze in ispecie. -Metodo d'insegnar le arti. - Metodo d'insegnar le lingue. -Metodo d'insegnar la morale. - Metodo di istillare la devozione. - Se vogliamo scuole riformate proprio secondo le norme del vero Cristianesimo, i libri dei pagani o si devouo allontanar dalle scuole, o almeno si devono usare con più cautela che non si sia fatto fin qui. - Della disciplina scolastica. - Gl'istituti scolastici devono esser di quattro gradi corrispondenti all età e al profitto. - Disegno della scuola materna. - Disegno della scuola di lingua nazionale. - Disegno della scuola di latino. - Dell'accademia, dei viaggi e del consiglio illuminante. - Dell'ordine universale e perfetto delle scuole. - Dei requisiti necessari per cominciare a metter in pratica questo metodo universale.

NICOLA TERZAGHI

L'Educazione presso i Greci

ESPOSIZIONE STORICA

INTEGRATA DA UNA

LARGA SCELTA DI PASSI DI SCRITTORI GRECI

Un vol. in-16 - L. 1.50.

Maneara assolutamente nella produzione italiana un eolumetto che rendesse conto dell'ordinamento degli studi e delle Istituzioni educatire del popolo greco.

Il Terzaghi, senza pretesa di originalità un eon esattezza grandissima, ei dà notizia della rita educativa presso tutti i gruppi etnici dell'antichità greca, riproducendo per esteso i documenti storici più notevoli, in modo che la storia dell'educazione presso i Greci venga, a così dire, narruta dai Greci stessi.

Questo che costituisce un pregio inestimabile del volume, lo renderà particolurmente accetto a tutti coloro che per ragioni della loro carriera spirituale han bisogno di formarsi dell'educazione presso i Greei un'idea più completa, che von possano dare le solite quattro pagine stereotipate dei consucti libri di testo di storia della pedagogia.

Gli allieri maestri e i maestri raramente possono aequistare una eonoscenza divetta, dalle fonti, dal mondo educativo ellenieo: questo volume peresò risponde u una precisa uccessità.

Seguiranno per operu del Terzaghl e di ultri valenti collaborutori, altri volumi, nei quali sarù raccolto il meglio dei grandi serittori ellenici intorno ai problemi dell'educazione, e sarù così finalmente colmata una vergognosa lacuna negli studi italiani.

Sommario del volume :

Prefazione — L'educazione a Creta — L'educazione a Sparta— L'educazione in Atene — L'educazione fuori di Creta, Sparta ed Atene — L'educazione e le scuole — Le scuole e l'insegnamento — I maestri.

GIUSEPPINA DI LAGHI

IL PENSIERO PEDAGOGICO

DI

GIOVANNI MILTON

Un vol. in.16 - L. 2.

Il grande poeta inglese non fu quello che si dice «un pedayogista», ma trattò con alta consaperolezza di educazione, sotto l'influsso d'uno serittore fecondissimo e, pei snoi tempi, riroluzionatore della pedagogia: Comenius. Il volumetto della Di Laghi contiene la traduzione del trattato «On education» uno degli seritti più salienti del Milton, di quel periodo della sua vila nel quale eessò dl eantare e si diede all'azione, alle battaglie per la riforma della eoseienza e degli istituti inglesi.

È nei nostri propositi di presentare in questa collezione altri scritti di autori non specificamente pedagogiel, è appunto perciò più profondamente pedagogici.

Sommario del volume:

Prefazione—La vita e i tempi di Giovanni Milton — Il trattato « On education » di Giovanni Milton — Intorno al pensiero pedagogico di Giovanni Milton.

F. WILH. JOS. SCHELLING

sull'insegnamento accademico

TRADUZIONE E INTRODUZIONE

DI LUIGI VISCONTI

Un vol. in-16 - L. 2.50.

La pedagogiu in Italia s'era sino u pochissimi anni addietro tenuda in ri pettosa lontanunzu dallu Filosofia, presumendo di affrontare con eriterii empuriei la soluzione dei difficiti problemi dell'edveazione. Non solo: ma si eru timitata — senza rayione — al bambino, quasi che l'educazione cussasse a dodici unni!

Queste augustie della pedagogia sono finulmente superate, e già qualche opera è uscita di pedagogia del l'insegnamento superiore, cioè di pedagogia dell'adulto, nel senso non empirico della purolu.

Opportunissima duuque giunge la toduzione di questa apera dello Schelling, uno dei più viei fru i elossici della filosofia postkantiuna.

Le pugine sul roncetto della scienza

sulla costituzione scientifica e motule degli studi superiori, sui presupposti e le condizioni dell'insegnamento superiore, la meracigliosa polemica contro le più comuni obbiezioni allostudio della filosofia, etc. etc. mentre sono, in generale, una letturu risanatrice e vivifisatrice per ogni persona colto, rlescono una risposta agli empirici riformatori faciloni degli studi superiori.

Oggi che l'interesse degli Italiani nei problemi dello spérito è tanto cresciulo, il problema dell'educazione vinol essere integralmente studiato; giacchè è il problema della stessa nostra vita nazionale.

A ogni, nomo colto, presentando questo libro dello Schelliny, possiamo dire: tua res agitur.

Sommario del volume:

Del concetto assoluto della scienza — Sulla costituzione scientifica e morale delle Accademie — Sui primi presupposti e condizioni dell'insegnamento accademico — Sullo studio delle scienze di puro ragionamento, delle matematiche e della filosofia in generale — Sopra le obbiezioni più comuni contro lo studio della filosofia — Sullo studio della filosofia in particolare.

JOHANN FRIEDRICH HERBART

SCRITTI PEDAGOGICI PEDAGOGICI PEDAGOGICI

DEDOTTA DAL

FINE DELL' EDUCAZIONE

TRADUZIONE E NOTE

DI

G. MARPILLERO

VOLUME I.

PEDAGOGIA GENERALE.

1806

Un vol. in-16 - L. 3.

Di un' apera consica della Herbart, quale è la Pedagogia generale dedotta dal fine dell'educazione non eccorre alcana presentazione.

Meruviglioso e che uan sia stata mai prima d'ora tradotta in itatiano; così che bisognaca contentursi di qualche riassunto come gavllo del Credaro, o di pavziali traduzioni francesi.

Finalmente dunque — possiamo dirlo con orgaglio — ecco i Herburt italiana: in una farmu u tida, presisa, quanto era possibile duta la dificoltà gramlissema del testo originale.

Segnirà a brevissima distanza un seconda grosso volume di scritti pedagagici dell'Hecbart, sempre per merito del Harpillora. Il testo originale del grande pedagogista ledesco varrà non solo ad elevare la eoscienza educativa itatiana, una anche a difembre (è la purolu) la senolu dalle degenerazioni dell'herbartesma, le quali, come hamo gnastata la secala in Germania, tendoco a gnastarla in Italia.

Il trattato dell'Herbart è tote che può essere udottuto con enorme profitto come libro di lettura nelle senole magistrali e come testo lad uso delle esercitazioni) nei Corsi di perfezionamento pei hecazinti dalle senole normali annessi alle nostre facaltà di Lettere e Filosofia.

Pensanda a ciò l'Editore ha fatto una maggiore tiratura che ha permesso di celere il valume a un prezzo tennissimo.

Sommario del volume :

Del fine dell'educazione in generale: Governo dei l'anciulli—
La vera e propria educazione — Pluritateratità dell'interesse:
Concetto della pluritateralità — Concetto d'interesse—Oggetti
dell'interesse pluritaterale — L'fistruzione — Procedimenti
dell'istruzione — Risultato dell'insegnamento — Forza del
carattere morale: Che cosa s'intende in generale per carattere ? — Del concetto di moralità — In che si manifesta il
carattere morale? — Processo naturale della formazione del
carattere — La coltura morale — Cenni sulle particolarità
della coltura morale.

"I GRANDI PENSATORI

Nato, per il radicale mutarsi delle condizioni della nostra cultura nell'ultimo decennio, il gusto dei problemi filosofici, occorre creare la coltura storico-filosofica, aiutare il pubblico alla conoscenza critica del passato della filosofia. A questo abbianio inteso provvedere colla pubblicazione di storie filosofiche e di libri sussidiari di bibliografia, e sopratutto di monografie sulla storiu della filosofia che permettano a chi dispore del testo originale del filosofo di raccogliere intorno ad esso la sua riflessione, con autorevole guida.

Il Manuale di storia della filosofia del Windelband fu compreso nella raccolta L'INDAGINE MODERNA; in questa de I GRANDI PENSATORI tro-vano posto delle monografie, in ognuna delle quali un autore specialista riassume ed espone completamente l'opera di uno dei maggiori intellets,

Volumi pubblicati:

CAIRD (Edoardo). Hegel. — Traduzione del Dott. Giuno Vitali, con uno stadio sul Caird. L. 5.

GAUPP (Otto). Erberto Spencer. Trad. del Dr. G. Ta. GLIANI. L. 4.

FAZIO-ALLMAYER (Vito). Galileo Galilei. L. 4.

LOSACCO (Michele). Schelling.

KOENIG (Edmondo). Guglielmo Wundt. — Traduzione del Dott Giulio Tagliani. L. 5.

PAULSEN (Federico). Emanuelo Kant. — Traduzione del Dott. Eugenio Zaniboni. L. 5.

RIERL (Aleisio). Federico Nietzsche. — Traduzione del Dott, Giullo Tagliani. L. 4.

SIEBEK (Ermanno). Aristotele. — Traduzione del Dott. Ennasto Codignola. L. 3.

Volumi in lavoro:

CAVIGLIONE (Carlo). Antonio Rosmini.

CALÒ (Giovanni). Vincenzo Gioberti.

GENTILE (Giovanni). Bertrando Spaventa e l' heghelismo in Italia nel secolo XIX.

LOMBARDO-RADICE (Giuseppe). Giambattista Vico.

MONDOLFO (Rodolfo). Roberto Ardigò.

NARDI (Brnno). Tommaso d'Aquino.

VOLKELT (Giovanni). Arturo Schopenhauer. — Traduzione del Dott. Giulio Tagliani.

WINDELBAND (Guglielmo). Platone. - Traduzione del Dott. GIOVANNI AMENDOLA.

OPERE DI CULTURA GENERALE.

L'INDAGINE MODERNA.

Questa raccolta comprende pubblicazioni riguardanti quanto di più recente abbia prodotto l'intelletto umano nel campo della conoscenza. Non opere speciali ntili soltanto ai professionisti della scienza, non ricerche analitiche superflue pei profani, ma l'esposizione di queste, fatta de autori di fama mondiale.

N. 1. — WALLACE A. R. — Il posto dell'Uomo nell'Universo. Studi sui risultati delle ricerche scientifiche sulla unità o pluralità dei mondi. Traduzione dall'inglese riveduta e preceduta da uno studio critico di Giacomo Lo Forte.

Un vol. In-8, pag. XXXVI-436, con illustrazioni, 3 tavole a colori riproducenti l'Universo stellare, e ritratto dell'A. L. 7,50

N. 2. — LOEB J. — Fisiologia comparata del cervello e psicologia comparata. — Traduzione del Professore Federico Raffaele, con aggiunte del l'Autore.

Un vol. ln 8, pagg. XX-396, con 36 illustrazioni e ritratte dell'Autore L. 7,50

N. 3. — LUGARO E. — I problemi odierni della Psichiatria.

Un vol. in-8, pag 380, con 13 illustrazioni . L. 7.50

	— WHETHAM W. C. C. — Lo stato attuale della fisica. — Tradnzione antorizzata dall'inglese e prefazione e note del D.r Prof. IGNAZIO CALDARERA. Un vol. in-So, pagg. 341, con 5 ritratti e 39 illustr. L. 9 —
	- RUTA E. — La psiche sociale. Unità di origine e di fine. Un vol. in-8°, pagg. 389 L. 7 50
N. 6	7. — DE VRIES H. — Specie e varietà e loro origine per mutazione. — Traduzione dall' inglese autorizzata e prefazione del Prof. FEDERICO RAFFAELE. Due vol. in-8°, di complessive pagg. XXIV-804, con ritratto dell'Autore
N. 8	. — TOCCO F. — Studi kantiani. Un vol. in-8° pagg. XX-275 L. 7 50
N. 9	.— LE DANTEC F.— Filosofia biologica. — Traduzione antorizzata dal francese, introduzione e note del D.r Gennaro Costantini. Un vol. in-8° L. 6 —
N. 1	0. — HADDON A. H. — Lo studio dell'Uomo. Intro- duzione all' Etnologia, con agginnte originali del- l'Antore. Tradnzione antorizzata dall'inglese, pre- fazione, agginnte è note del Prof. Andrea Glas- DINA, Ordinario di Anatomia e Fisiologia comparate nella R. Uni- versità di Paria. Un vol. In-8° con tavole illustr. e ritratto dell'Antore. L. 9 —
N. 1	1.·12. — WINDELBAND W. — Storia della Filoso- fia. — Traduzione italiana antorizzata, curata sulla 5 ^a edizione tedesca, del Dr. Eugenio Zaniboni. Due voll. in-8 di complessive pagg. VIII-888—Prezzo dei due volumi (inseparabili) L. 15 —
N. 1	3. — RIBOT T. — La psicologia dei sentimenti. — Traduzione italiana di F. M. C. Un vol. In-8, di pagg. 500 L. 7 50

N. 14. — DRIESCH HII Vitalismo.—Storia e dottrina. — Traduzione autorizzata del D.r Mario Stra- ta, con agginnte originali dell' A.
Un vol. in-8° pagg. 428 L. 9 -
N. 15. — TAMASSIA N.—La famiglia italiana nei se- coli XV e XVI.
Un vol. in-8°, di pagg. 375 L. 9 —
N. 16-17. — REINACH S. — Orpheus. — Storia generals delle religioni, tradotto con aggiunte originali del Prof. Arnaldo Della Torre. Due voll. in-8°, di pagg. 1110 L. 15 —
N. 18. — WITASEK S.—L'Estetica. Traduzione autorizzata del Prof. Marino Graziussi. Un vol. in-8° di pagg. 331 L. 6 —
N. 19. — MACH E. — Conoscenza ed errore. — Linee di una psicologia dell'indagine. — Traduzione integrale antorizzata e introduzione del Prof. Aurelio Pelazza. (in preparazione)
N. 20. — LOEBB J. — La dinamica della materia vivente. — Traduzione autorizzata del Dr. Vincenzo Bianchi con prefazione del Prof. G. Paladino. Un vol. in-8°, L. 9 —
. N. 21. — EDMUNDS A. J. — I vangeli di Budda e di Cristo per la prima volta paragonati negli originali, dalla 4° edizione di Filadelfia, 1908, a cura del Prof. M. ANESAKI. Un vol. in-8°, pagg. 320

N. 22. — ELLIS H. — Psicologia del sesso. — Pudore, periodicità sessuale, auto-erotismo. — Traduzione di C. Del Soldato dalla terza edizione inglese e riveduta ed aumentata dall'Autore.

N. 23. — RAMSAY W. — Chimica e chimici. — Saggi biografici e chimici. — Traduzione autorizzata sulla seconda edizione inglese, con l'aggiunta di un capitolo originale italiano della Dott. CLARA GIUA LOLLINI.

Un vol. in-8°, con ritratto dell'Antore . . . L. 9 -

Un volume in-8° di pagg. XX-360, con 14 diagrammi L. 8. -

N. 24. — ELLIS H. — L'uomo e la donna nei loro caratteri sessuali secondari (in corso di stampa).

Collezione dei NUOVI DOVERI

* GIOVANNI GENTILE

SCUOLA E FILOSOFIA

Concetti fondamentall e saggi di pedagogia della scuola media

Un vol. in-8, pagg. X-388 Lire SEI.

PREFAZIONE. — Del concetto scientifico della Pedagogia — Il concetto del l'educazione — L'insegnamento della Logica — Nuove minacce alla Libertà — L'unità della scuola media e la libertà degli studi — Libertà ed celettismo nella scuola media — Le contraddizioni dei liberisti — L'insegnamento della letteratura ilaliana — La riforma della scuola media — La preparazione degl'Insegnanti medii — Scuola laica — APPENDICE: La R. Scuola Normale Superiore di Pisa.

È una serie di scritti sulle questioni fondamentali della pedagogia scientifica e della scnola media, studiata nei programmi, ne' metodi, nell'indirizzo odierno e nel suo ideale orientamento: è un libro, in cui il filosofo, il pubblicista e l'insegnante potranno trovare una discussione metodica e rigorosa dei principi di ogni educazione, e dei gravi problemi sulla scnola media.

Il principale fra questi è quello della preparazione degl'insegnanti — del quale l'A. propugna la soluzione più semplice e, al tempo stesso, più conforme alle indicazioni più evidenti del progresso storico della coltura. È intrinsecamente connesso quello della tanto discussa scuola laica, su cui sono note le vedute originali del Gentile. Tornando a confermarle, l'A. risponde ai critici, dimostrando la rispondenza delle sue idee alle più liberali aspirazioni della democrazia moderna.

Mandando cartolina veglia di L. 10 — all'editore REMO SANDRON in Palermo, I Sigg. abbonati dei NUOVI DOVERI e tutti i Professori che fen parte della Federazione fra gi'insegnanti delle Scuole medie riceveranno franco di porto i due volumi: Gentile, SCUOLA e FILOSOFIA, e Galletti e Saivemini. LA RIFORMA DELLA SCUOLA MEDIA. dei costo complessivo di L.12,50

'STUDI PEDAGOGICI

Collezione dei NUOVI DOVERI

Yol. 11.

A. GALLETTI e G. SALVEMINI

LA RIFORMA DELLA SCUOLA MEDIA

Notizie, osservazioni, proposte

con prefazione di G. VITELLI

Un volume in-S, grosso pagine 472 - L. 6,50.

ecupia encicropedica e Scunia educativa — La Scuola tecnica — La Scuola unica complementare e preparatoria e la nuova Scuola tecnica — L'istituto tecnico — La Scuola classica — Scuola moderna e Scuola classica — Le Scuole di media culturga. La Scuola preparatoria unica, la Scuola semiclassica e la libertà assoluta degli studi — Il nuovo sistema scolastico — La nuova scuola classica — 6li esami — insegnanti e metodi didattici — La riforma dell'amministrazione.

È questo un libro che tatti gl'Insegnanti medi devono leggere perchè è una rassegna esauriente e magistrale di tutti i più gravi problemi riguardanti la Scuola e gli Insegnanti, previemi, di cui alcuni, urgentissimi, interessano vivamente l'intiera Nazione.

Vol. III.

Giuseppe LOMBARDO - RADICE

Saggi di propaganda politica e pedagogica

Un grosso volume in-8, di pagine 322

Lire CINQUE.

La Massoneria — Contre il pepolarismo — Propaganda federale — Propaganda dei « Nuovi Doveri» — La riforma della scuola mesia — Libertà e laisità — Cultura della donna — La scuola normale ed il maestri — Tristia.

L'Autoro di questo volume rappresenta nel nestre paese la tendenza a tellegare intimamente il problema pedagogico coi problemi pelitici e sociali; non però alla politica e alla sociologia astratte, ma alla politica e ai problemi concreti nel nostro paese, nel presente momento sterico. L'ispirazione del libro non è però solo di carattere pratico: giacchè la pratica, per l'Antore, deve avere le sue radiel profonde nelle idealità scientifiche. Il libro è pereiò insieme di filusofia e di propaganda, di pedagogia e di pelitica scolastica.



BIBLIOTECA DEI POPOLI

fondata da GIOVANNI PASCOLI

Siretta da PÂOLO EMILIO PAVOLINI

I poemi e gli altri monumenti letterari che copravvivono immortali ai loro tempi, sono le vestigia che i popoli lasciano nella Storia. Il raccoglierli e il divulgarli presso altri popoli è quasi un rifare la storia del pensiero umano nelle sue vidalte manifestazioni.

I. Mahâbhârata.

Episodi scelti, tradotti e collegati col racconto dell'intero poema.—Traduzione con introduzione e note di Paolo Emilio Pavolini. — Un vol. in 16 pag. XXXII-315, con 18 illustr., riprodotte dalla ediz. bombayana . . . L. 3 —

Introduzione - Versione e compendio -- Note -- Indice 'di nomi -- Spiegazioni delle figure -- Albero gencalogico dei Kuruidi -- Elenco dei luogbi tradotti per intero -- Errata corrige -- Carta geografica dell'India con alcuni nomi rammentati nel Mahabharata.

II. ARISTOFANE. Gli Acarnesi.

Versione poetica, con introduzione e note di ETTORE RO-MAGNOLI. — Un vol. in-16 pag. XV-124 . . . L. 1 —

III. ESCHILO. Il "Prometeo incatenato,..

Frammenti del « Prometeo liberato ». — Versione, proemio e note di Mario Fuochi. — Un vol. in·16, pag. LXXX-147, con 15 illustrazioni (riproduzioni di monumenti figurati antichi, pertinenti ai miti di Prometeo o di Io). . L. 450

IV. Nagananda o il giubilo dei Serpenti.

Dramma buddistico.—Traduzione, prefazione e note di Francesco Cimmino.—Un vol. in 16, pag. LXIII-167 . L. 2—

Biblioteca del Popoli.

V. Canti popolari greci.

tradotti ed illustrati da Nicolò Tommaseo, con copiose aggiunte ed una introduzione per cura di Paolo Emilio Pavolini. — Un vol. in-16, pag. 200 . . . L. 250

Introduzione—Canti cleftici—Canti atorici—Canti familiari—Canti per Caronte—Ballate Romanze—Canti d'amore—Distici.

VI. II Canto divino (Bhagavad-gîta).

tradotto e comment. da Oreste Nazari. - Un vol. in 16-pag. VIII-140. L. 150

VII. WHITMAN (Walt) Foglia di erba.

con le due aggiunte e gli Echi della vecchiaia dell'edizione del 1900. — Versione di Luigi Gamberale, col ritratto del poeta.—Un vol. in-16 pag. LII-570 . . . L. 5 —

VIII. Kalevala.

Poema nazionale finnico, tradotto in metro originale da PAOLO EMILIO PAVOLINI, con 9 figure e 5 tavole in fototipia da disegni originali di artisti finni, e coperta di V. Corcos.—Un vol. in·4, pagg. XX·368, su carta moderna . L. 15 —

IX. MENANDRO. Scene e Frammenti.

Traduzione in Orsi di C. O. ZURETTI. — Un vol. in 16, pag. X-320 L. 450

X-XI PETOFI, Poesie.

Versione interlineare, con prefazione e note di UMBERTO Nota Due voi. in-16. L. 10 —

XII. Canti popolari ungheresi.

scelti e tradotti da Silvino Gigante. — Un vol. in-16 pag. 203 L. 250



PEDAGOGISTI ED EDUCATORI ANTICHI E MODERNI

COLLEZIONE

DIRECTA DA

GIUSEPPE LOMBARDO-RADICE

G. A. COMENIUS
DIDATTICA MAGNA



REMO SANDRON — EDITORE
LIBRAIO DELLA R. CABA
MILANO-PALERMO-NAPOLI